|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 118.01 |
| от 22.04.2019  |
| на бланке № на 169 листах |
| редакция 03 |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от16 июня 2025 года |

Органа по сертификации продукции и услуг

Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения качества»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование объекта оценки соответствия | Код объекта оценки соответствия(ТН ВЭД ЕАЭС) | Обозначение НПА и (или) ТНПА, устанавливающих требования к |
| объекту оценки соответствия | порядку подтверждения соответствия |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 1 Подтверждение соответствия продукции требованиям Технических регламентов ЕАЭС (ТС ЕАЭС)** |
| 1.1 | Упаковка металлическая | 7310 21,7310 29,7607,7612 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 745ГОСТ 50371ГОСТ 5799ГОСТ 5981ГОСТ 6128ГОСТ 13950ГОСТ 18896ГОСТ 21029ГОСТ 26220ГОСТ 26384ГОСТ 30765ГОСТ 30766ГОСТ 31677ГОСТ 32481ГОСТ 325821ГОСТ 33748ГОСТ 33810ГОСТ 33849ГОСТ 34405 | ТР ТС 005/2011 |
| 1.2 | Упаковка стеклянная | 7010,7020 00 800 0 | ТР ТС 005/2011СТБ 1171ГОСТ 5717.1ГОСТ 5717.21ГОСТ 10117.21ГОСТ 15844ГОСТ 30288ГОСТ 321291ГОСТ 32130ГОСТ 32131ГОСТ 32671ГОСТ 326751ГОСТ 33205ГОСТ 33415ГОСТ 33805ГОСТ 33811ГОСТ 34037ГОСТ 34382ГОСТ Р 51640 | ТР ТС 005/2011 |
| 1.3 | Упаковка полимерная | 3917 10,3919,3920,3921,3923 10 000 0,3923 21 000 0,3923 29,3923 30,3923 90 000 0,39242,39262 | ТР ТС 005/2011СТБ 10151ГОСТ 77301ГОСТ 103541ГОСТ 12302ГОСТ 163981ГОСТ 17811ГОСТ 19360ГОСТ 242341ГОСТ 252501ГОСТ 259511ГОСТ 32521ГОСТ 32522ГОСТ 32686ГОСТ 33118ГОСТ 33221ГОСТ 33417ГОСТ 33746ГОСТ 33747ГОСТ 33756ГОСТ 33837ГОСТ 34264ГОСТ ISO 20848-1ГОСТ ISO 20848-2ГОСТ ISO 21898ГОСТ ISO 23560СТ РК 3000 | ТР ТС 005/2011 |
| 1.4 | Упаковка бумажная и картонная | 4806,4807 00 800 0,4808,48102,4811 41 200 0,4811 41 900 0,4811 49 000 0,4811 51 000 9,4811 59 000 9,4811 60 000 0,4811 90 000 0,48172,4819,48212,4823 70,4823 90 859 7 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 13411ГОСТ 1760ГОСТ 2226ГОСТ 22281ГОСТ 5884ГОСТ 7247ГОСТ 76251ГОСТ 82731ГОСТ 88281ГОСТ 9142ГОСТ 9481ГОСТ 95691ГОСТ 116001ГОСТ 13511ГОСТ 13514ГОСТ 13841ГОСТ 165341ГОСТ 17065ГОСТ 173391ГОСТ 18319ГОСТ 21575ГОСТ 226371ГОСТ 227021ГОСТ 22852ГОСТ 27840ГОСТ 320961ГОСТ 33374ГОСТ 33716ГОСТ 33772ГОСТ 33781ГОСТ 34032ГОСТ 34033 | ТР ТС 005/2011 |
| 1.5 | Упаковка из комбинированных материалов | 3919,39202,3921,3923 10 000 0,3923 21 000 0,3923 29,3923 30,3923 90 000 0,48062,4807 002,48082,48102,4811 41 200 0,4811 41 900 0,4811 49 000 0,4811 51 000 9,4811 59 000 9,4811 60 000 0,4811 90 000 0,48172,4819,4821,4823 70,4823 90 859 7,из 6305,из 6307 90,73102,7607,76122 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 2226ГОСТ 7247ГОСТ 12302ГОСТ 32736ГОСТ 33118ГОСТ 33374ГОСТ 33772ГОСТ 33781ГОСТ 34032ГОСТ 34033 | ТР ТС 005/2011 |
| 1.6 | Упаковка из текстильных материалов | 42022,6305,6307 90 | ТР ТС 005/2011СТБ 7501ГОСТ 30090ГОСТ 32522ГОСТ 33227ГОСТ ISO 21898ГОСТ ISO 23560 | ТР ТС 005/2011 |
| 1.7 | Упаковка деревянная | 4415 10 100 0,4416 00 000 0 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 5959ГОСТ 8777ГОСТ 9338ГОСТ 9396ГОСТ 9570ГОСТ 10131ГОСТ 103501ГОСТ 11002ГОСТ 11142ГОСТ 11354ГОСТ 13356ГОСТ 13358ГОСТ 16511ГОСТ 17812ГОСТ 18573ГОСТ 20463ГОСТ 21133ГОСТ 22638ГОСТ 246341ГОСТ 26838ГОСТ 33757 | ТР ТС 005/2011 |
| 1.8 | Упаковка керамическая | 6909 90 000 0,6914,6912 002,8113 00 900 0 | ТР ТС 005/2011СТБ 8411ГОСТ 33414 | ТР ТС 005/2011 |
| 2.1 | Укупорочные средства металлические | 8309 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 50371ГОСТ 5799ГОСТ 5981ГОСТ 18896ГОСТ 25749ГОСТ 268911ГОСТ 30766ГОСТ 32179ГОСТ 32624ГОСТ 32625ГОСТ 33416ГОСТ 33748ГОСТ 34032ГОСТ 34257ГОСТ Р 51640 | ТР ТС 005/2011 |
| 2.2 | Укупорочные средства полимерные и комбинированные | 3923 50,3923 90 000 0,8309,84132,84242,96162 | ТР ТС 005/2011СТБ 10151ГОСТ 268911ГОСТ 32179ГОСТ 32626ГОСТ 32736ГОСТ 33214ГОСТ 34032ГОСТ 34257ГОСТ ISO 20848-3ГОСТ Р 51640 | ТР ТС 005/2011 |
| 2.3 | Укупорочные средства корковые | 4503,4504 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 5541ГОСТ 32179ГОСТ 34257ГОСТ ISO 4710 | ТР ТС 005/2011 |
| 2.4 | Укупорочные средства из картона | 4823 70 900 0,4823 90 859 7 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 134791ГОСТ 32179ГОСТ 33781ГОСТ 34032 | ТР ТС 005/2011 |
| 2.5 | Комбинированные укупорочные средства | 3923 50,3923 90 000 0,4503,4504,4823 70 900 0,4823 90 859 7,8309,84132,84242,96162 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 32179ГОСТ 33214ГОСТ 34257 | ТР ТС 005/2011 |
| 3.1 | изделия для ухода за детьми: соски молочные, соски-пустышки из латекса, резины или силиконовые | 3924,3926,4014 | ТР ТС 007/2011ГОСТ Р 51068ГОСТ 33561ГОСТ 32506.1ГОСТ 32506.2ГОСТ 34870ГОСТ 349921 | ТР ТС 007/2011 |
| 3.2 | изделия для ухода за детьми: изделия санитарно-гигиенические из резины формовые или неформовые для ухода за детьми | 3922,4014 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 3251ГОСТ 3302ГОСТ 3303 | ТР ТС 007/2011 |
| 3.3 | изделия для ухода за детьми: изделия санитарно-гигиенические из пластмасс (ванночка, горшок туалетный и другие изделия для выполнения туалета) для ухода за детьми | 3922,3924,3926 | ТР ТС 007/2011 | ТР ТС 007/2011 |
| 3.4 | изделия для ухода за детьми: санитарно-гигиенические изделия из металла (ванна, тазик и другие изделия для выполнения туалета) для ухода за детьми | 7324,7326,7615,7616 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 20558ГОСТ 24788 | ТР ТС 007/2011 |
| 3.5 | изделия для ухода за детьми: галантерейные изделия детские из пластмасс | 3924,3626,9603,9605,9615 | ТР ТС 007/2011 | ТР ТС 007/2011 |
| 3.6 | изделия для ухода за детьми: галантерейные изделия детские из металла | 7117,8213 00 000 0,8214,9113,9603,9605,9615 | ТР ТС 007/2011 | ТР ТС 007/2011 |
| 3.7 | изделия для ухода за детьми: изделия санитарно-гигиенические разового использования (многослойные изделия, содержащие гелеобразующие влагопоглощающие материалы – подгузники, трусы и пеленки, а также гигиенические ватные палочки (для носа и ушей) и другие аналогичные изделия для ухода за детьми, заявленные изготовителем как предназначенные для детей) | 3005,4803 00,4818,4823,5601,9619 00,4803 00,4818,4823,5601,9619 00 | ТР ТС 007/2011ГОСТ Р 52557 | ТР ТС 007/2011 |
| 3.8 | изделия для ухода за детьми: посуда, столовые приборы (посуда и столовые приборы (чашки, блюдца, поильники, тарелки, ложки, вилки, бутылочки и другие аналогичные изделия детские для пищевых продуктов) из пластмассы, стекла, металла, посуда керамическая (фаянсовая, стеклокерамическая, гончарная и майоликовая), посуда одноразовая (из бумаги и картона), заявленные изготовителем как предназначенные для детей подростков) | 3924,4823,69112,6912 00,7010,7013,71152,7323,7418,7615,82112,8215 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 17151ГОСТ 20558ГОСТ 24788ГОСТ 27002ГОСТ 28389ГОСТ 28391 ГОСТ 32092ГОСТ 32093ГОСТ 32094ГОСТ 32583ГОСТ 341171ГОСТ 34827ГОСТ Р 50962ГОСТ Р 53545 | ТР ТС 007/2011 |
| 3.9 | изделия для ухода за детьми: щетки зубные, щетки зубные электрические с питанием от химических источников тока, массажеры для десен и аналогичные изделия | 3924,3926,4014,8509,9603 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 6388 (ИСО 8627) | ТР ТС 007/2011 |
| 4.1 | одежда и изделия из текстильных материалов и кожи | 3926 20 000 0,4015,4203,4304,6201-6215,6216 00 000 0,6217,6302,6303,6304,6307,6406,6504 00 000 0,6505 00,6506,9404,9619 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 1875ГОСТ 7779ГОСТ 10581ГОСТ 13527ГОСТ 25294ГОСТ 25295ГОСТ 25296ГОСТ 29097ГОСТ 30327ГОСТ 30332ГОСТ 30386ГОСТ 31293ГОСТ 31307ГОСТ 321181ГОСТ 32119ГОСТ 32992ГОСТ 34084СТБ 7531СТБ 936СТБ 1128 (ГОСТ Р 50713)1СТБ 1432 | ТР ТС 007/2011 |
| 4.2 | одежда и изделия меховые | 4203,4303,4304 00 000 0,6504 00 000 0,6505 00,6506 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 10325ГОСТ 19878ГОСТ 20176ГОСТ 32083ГОСТ 32084ГОСТ 32121 | ТР ТС 007/2011 |
| 4.3 | изделия трикотажные | 6101 - 6112,6113 00,6114,6115,6116,6117,6504 00 000 0,6505 00,6506,9619 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 3897ГОСТ 5007ГОСТ 5274ГОСТ 8541ГОСТ 31405ГОСТ 31406ГОСТ 31407ГОСТ 31408ГОСТ 31409ГОСТ 31410ГОСТ 33378СТБ 1301 | ТР ТС 007/2011 |
| 4.4 | готовые штучные текстильные изделия | 3926 20 000 0,4015,6213,6214,62152,6301,6302,6303,6304,6307,9404 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 9382ГОСТ 9441ГОСТ 10232ГОСТ 10524ГОСТ 11027ГОСТ 11372ГОСТ 11381ГОСТ 27832ГОСТ 32992ГОСТ 332011ГОСТ 34083СТБ 638СТБ 8721СТБ 1017 | ТР ТС 007/2011 |
| 5.1 | обувь для детей и подростков, кроме спортивной, национальной и ортопедической | 6401,6402,6403,6404,6405,6406 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 126ГОСТ 1135ГОСТ 5394ГОСТ 6410ГОСТ 7296ГОСТ 18724ГОСТ 26165ГОСТ 34085СТБ 10421 | ТР ТС 007/2011 |
| 5.2 | Кожгалантерейные изделия | 4202,4203,4205 00,6216,6217,9113 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 25871ГОСТ 28631ГОСТ 287541ГОСТ 28846 (ИСО 4418)1 | ТР ТС 007/2011 |
| 6.1 | издательская (книжная, журнальная) продукция | 4901,4902,4903 00 000 0 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 7.601ГОСТ 3489.1ГОСТ 3489.23 | ТР ТС 007/2011 |
| 6.2 | школьно-письменные принадлежности | 3926,4016,4421,4817,4820,4823,8214,9017,9603,9608,9609 | ТР ТС 007/2011 | ТР ТС 007/2011 |
| 7.1 | коляски детские | 8715 00 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 19245 | ТР ТС 007/2011 |
| 7.2 | велосипеды | 8712 00 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 7371ГОСТ 28765 (ИСО 8098-90)ГОСТ 29235 (ИСО 6742-2-85)ГОСТ 31741ГОСТ Р 58704 | ТР ТС 007/2011 |
| 8 | Пасты для лепки, включая пластилин для детской лепки | 3407 00 000 0 | ТР ТС 008/2011ГОСТ 25779ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ИСО 8124-3ГОСТ EN 71-1ГОСТ EN 71-5 | ТР ТС 008/2011 |
| 9 | Игрушки, несущие массу ребенка, в т.ч. трехколесные велосипеды, самокаты, педальные автомобили, ходунки и аналогичные игрушки на колесах; коляски для кукол | 9403 70 000 2,9403 70 000 3,9503 00 100 | ТР ТС 008/2011ГОСТ 25779ГОСТ 33795ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ISO 8124-2ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ IEC 62115ГОСТ EN 71-1ГОСТ ЕN 71-8ГОСТ EN 71-14 | ТР ТС 008/2011 |
| 10 | Куклы, изображающие только людей, их части и принадлежности | 9503 00 210 0,9503 00 290 0 | ТР ТС 008/2011ГОСТ IEC 62115ГОСТ 25779ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ISO 8124-2ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1 | ТР ТС 008/2011 |
| 11 | Поезда электрические, включая рельсы, светофоры и их прочие принадлежности; наборы элементов для сборки моделей в уменьшенном размере ("в масштабе") | 9503 00 300 0 | ТР ТС 008/2011ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ IEC 62115ГОСТ 25779ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1ГОСТ EN 71-5 | ТР ТС 008/2011 |
| 12 | Наборы конструкторские и игрушки для конструирования прочие | 9503 00 350 0,9503 00 390 0 | ТР ТС 008/2011ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ IEC 62115ГОСТ 25779ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1 | ТР ТС 008/2011 |
| 13 | Игрушки, изображающие животных или других существ, кроме людей | 9503 00 550 0 | ТР ТС 008/2011ГОСТ IEC 62115ГОСТ 25779ГОСТ 33795ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1 | ТР ТС 008/2011 |
| 14 | Инструменты и устройства музыкальные игрушечные | 9503 00 550 0 | ТР ТС 008/2011ГОСТ IEC 62115ГОСТ 25779ГОСТ 33795ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1 | ТР ТС 008/2011 |
| 15 | Головоломки | 9503 00 610 0,9503 00 690 0 | ТР ТС 008/2011ГОСТ 25779ГОСТ 33795ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1 | ТР ТС 008/2011 |
| 16 | Игрушки в наборах или комплектах прочие | 9503 00 700 0 | ТР ТС 008/2011ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ IEC 62115ГОСТ 25779ГОСТ 33795ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ 35097 (EN 71-4:2020)ГОСТ ISO 8124-2ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1ГОСТ EN 71-4ГОСТ EN 71-5ГОСТ EN 71-7ГОСТ EN 71-13 | ТР ТС 008/2011 |
| 17 | Игрушки и модели, имеющие встроенный двигатель, прочие | 9503 00 750 0,9503 00 790 0 | ТР ТС 008/2011ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ IEC 62115ГОСТ 25779ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1 | ТР ТС 008/2011 |
| 18 | Игрушки прочие | из 9503 00из 9504 из 96069503 00 810 0,9503 00 850 0,9503 00 950 0,9503 00 990 | ТР ТС 008/2011ГОСТ 25779ГОСТ 33795ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ 35097 (EN 71-4:2020)ГОСТ ISO 8124-2ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1ГОСТ EN 71-4ГОСТ EN 71-5ГОСТ EN 71-8ГОСТ EN 71-13ГОСТ EN 71-14ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ IEC 62115 | ТР ТС 008/2011 |
| 19 | Мячи детские | из 9503 00 | ТР ТС 008/2011ГОСТ 25779ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ISO 8124-2ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1 | ТР ТС 008/2011 |
| 20 | Электронные игры, игрушки электрические прочие, товары для развлечений, настольные или комнатные игры | из 9503 009504 50 000 2,9504 50 000 9, 9504 90 100 0,9504 90 800 9 | ТР ТС 008/2011ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ IEC 62115ГОСТ 25779ГОСТ 33795ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1ГОСТ EN 71-4 | ТР ТС 008/2011 |
| 21 | изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, включая предметы для показа фокусов и шуток | из 9505 | ТР ТС 008/2011ГОСТ 25779ГОСТ 33795ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ IEC 62115ГОСТ ISO 8124-2ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1ГОСТ EN 71-4 | ТР ТС 008/2011 |
| 22 | Краски, краски, наносимые пальцами, гуашь и другие аналогичные изделия | 3213 | ТР ТС 008/2011ГОСТ 25779ГОСТ 34399ГОСТ 34446ГОСТ ISO 8124-3ГОСТ EN 71-1ГОСТ EN 71-5ГОСТ EN 71-7 | ТР ТС 008/2011 |
| 23 | Песок природный для дорожного строительства | из 2505 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32824ГОСТ 87361 | ТР ТС 014/2011 |
| 24 | Песок дробленный для дорожного строительства | из 2517 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32730 | ТР ТС 014/2011 |
| 25 | Щебень и гравийиз горных пород для дорожного строительства | из 2517,из 2517 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32703ГОСТ 82671 | ТР ТС 014/2011 |
| 26 | Минеральный порошок | из 2517 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32761ГОСТ 165571 | ТР ТС 014/2011 |
| 27 | Цемент для дорожного строительства | из 2523 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33174 | ТР ТС 014/2011 |
| 28 | Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства | 2618 00 000 0 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32826СТБ 19571 | ТР ТС 014/2011 |
| 29 | Битум нефтяной дорожный вязкий | 2713 20 000 0 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33133ГОСТ 222451СТБ ЕN 12591 | ТР ТС 014/2011 |
| 30 | Битум нефтяной дорожный жидкий | 2713 20 000 0 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 11955СТБ EN 125911 | ТР ТС 014/2011 |
| 31 | Дорожные битумные мастики и герметики | из 2713,2715 00 000 02 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32870ГОСТ 32872СТБ 10921 | ТР ТС 014/2011 |
| 32 | Материалы для дорожной разметки | из 3207-32102,из 39072,из 39082,из 39092,из 70182 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32830ГОСТ 32848ГОСТ 32953ГОСТ 33025СТБ 15201 | ТР ТС 014/2011 |
| 33 | Дорожные знаки | 8310 00 0002,из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32945ГОСТ 32865СТБ 11401 | ТР ТС 014/2011 |
| 34 | Дорожные ограждения | из 68102,из 73082,из 73122,7313 00 000 02,из 73142,из 73262,из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33127ГОСТ 33128СТБ 10261СТБ 17851СТБ 22611ГОСТ 268041 | ТР ТС 014/2011 |
| 35 | Дорожные сигнальные столбики | из 39172,из 44212,из 68102,из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32843СТБ 23031 | ТР ТС 014/2011 |
| 36 | Дорожные тумбы | из 39172,из 39262,из 68102,из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32759 | ТР ТС 014/2011 |
| 37 | Дорожные световозвращатели | из 39262,7014 00 000 02,8310 00 0002,из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32866СТБ 23031 | ТР ТС 014/2011 |
| 38 | Искусственные неровности сборные | из 40162,из 4017 00 0002,из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32964СТБ 15381 | ТР ТС 014/2011 |
| 39 | Опоры для монтажа технических средств организации дорожного движения и стационарного электрического освещения | из 44212,из 68102,из 70192,из 73062,из 73082,из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32947ГОСТ 32948 | ТР ТС 014/2011 |
| 40 | Камни натуральные и искусственные бортовые | из 2516,из 68102 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32961СТБ 10971 | ТР ТС 014/2011 |
| 41 | Трубы дорожные водопропускные | из 6810,из 70192,из 73262 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32871СТБ 20611 | ТР ТС 014/2011 |
| 42 | Плиты дорожные железобетонные | из 6810 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33148СТБ 10711 | ТР ТС 014/2011 |
| 43 | Лотки дорожные водоотводные | из 68102,из 6815,из 70192 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32955СТБ 17851 | ТР ТС 014/2011 |
| 44.1 | Материалы текстильные: бельевые | из 5007,из 5111,из 5112,из 5208-5212,из 5309,из 5311 00,из 5407,из 5408,из 5512,из 5513-5516,из 5802,из 5804,из 5806,из 5810,из 5811 00 000 0,из 5903,из 6001-6006 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 77791ГОСТ 7780ГОСТ 7913ГОСТ 10138ГОСТ 10524ГОСТ 105241ГОСТ 11109ГОСТ 21746ГОСТ 29298ГОСТ 30386ГОСТ 332011СТБ 969 | ТР ТС 017/2011 |
| 44.2 | Материалы текстильные: полотенечные | из 5208,из 5209,из 5210,из 5211,из 5212,из 5309,из 5513,из 5514,из 5515,из 5516,из 5802,из 5806,из 6001 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 7780ГОСТ 7913ГОСТ 10232ГОСТ 10524ГОСТ 110271ГОСТ 28748СТБ 872СТБ 1017 | ТР ТС 017/2011 |
| 44.3 | Материалы текстильные: одежные | из 5007,из 5111,из 5112,из 5208,из 5209,из 5210,из 5211,из 5212,из 5309,из 53102,из 5311 00,из 5407,из 5408,из 5512,из 5513,из 5514,из 5515,из 5516,из 5801,из 58022,из 5803 00,из 58042,из 58082,из 5809 00 000 0,из 5810,из 5811 00 000 0,из 5903,из 6001,из 6002,из 6003,из 6004,из 6005,из 6006 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 5617ГОСТ 5665ГОСТ 56651ГОСТ 7081ГОСТ 7297ГОСТ 7701ГОСТ 77791ГОСТ 7780ГОСТ 7913ГОСТ 9009ГОСТ 9845ГОСТ 10138ГОСТ 10524ГОСТ 11027ГОСТ 11039ГОСТ 11109ГОСТ 11518ГОСТ 159681ГОСТ 17504ГОСТ 17923ГОСТ 18273ГОСТ 19008ГОСТ 19864ГОСТ 202721ГОСТ 20723ГОСТ 21746ГОСТ 21790ГОСТ 28000ГОСТ 28253ГОСТ 28486ГОСТ 28554ГОСТ 28748ГОСТ 29098ГОСТ 29222ГОСТ 29223ГОСТ 29298ГОСТ 30386СТБ 969СТБ 1017СТБ 1139СТБ 1145СТБ 1678СТБ 1734СТБ 2207 | ТР ТС 017/2011 |
| 44.4 | Материалы текстильные: обувные | из 5111,из 5112,из 5208,из 5209,из 5210-5512,из 5309,из 5310,из 5311 00,из 5407,из 5408,из 5512-5516,из 56022,из 5804,из 5810,из 5811 00 000 ,из 6001-6006 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 485ГОСТ 939ГОСТ 939ГОСТ 940ГОСТ 1443ГОСТ 77791ГОСТ 19196ГОСТ 485ГОСТ 939ГОСТ 939ГОСТ 940ГОСТ 1443ГОСТ 19196 | ТР ТС 017/2011 |
| 44.5 | Материалы текстильные: декоративные | из 5007,из 5111-5512,из 5113 00 000 0,из 5208,из 5209-5212,из 5309-5311,из 5407,из 5408,из 5512-5516,из 5801-5805,из 5809 00 000 0,из 5811 00 000 0,из 5903,из 5906,из 6001,из 6004-6006 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 77791ГОСТ 7780ГОСТ 10530ГОСТ 19864ГОСТ 21746ГОСТ 22017ГОСТ 23432СТБ 969СТБ 1508СТБ 1819 | ТР ТС 017/2011 |
| 44.6 | Материалы текстильные: мебельные | из 5007,из 5111,из 5112,из 5113 00 000 0,из 5208-5812,из 5309,из 5310,из 5311 00,из 5407,из 5408,из 5512-5516,из 5801-5803,из 5809 00 000 0,из 5811 00 000 0,из 5903,из 6001,из 6004-6006 | ТР ТС 017/2011СТБ 2204СТБ EN 14465ГОСТ 7701ГОСТ 7780ГОСТ 7913ГОСТ 11039ГОСТ 110391ГОСТ 17923ГОСТ 24220 | ТР ТС 017/2011 |
| 44.7 | Материалы текстильные: мех искусственный и ткани ворсовые | из 4304 00 000 0,из 5801,из 6001 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 320851ГОСТ 7081ГОСТ 28367ГОСТ 28755СТБ 1678 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.1 | Одежда и изделия швейные и трикотажные :изделия верхние | из 6101-6104,из 61052,из 6106,из 6107,из 6108,из 6110,из 6112,из 6113 00,из 61142,из 6201-6208,из 6210,из 6211 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 7779ГОСТ 7780ГОСТ 7913ГОСТ 10232ГОСТ 13527ГОСТ 25294ГОСТ 25295ГОСТ 28503ГОСТ 29013ГОСТ 31409ГОСТ 31410ГОСТ 320831 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.2 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: изделия чулочно-носочные | из 6115,из 6217 10 000 0 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 85411ГОСТ 10524ГОСТ 11027ГОСТ 16825СТБ 1301 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.3 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: изделия перчаточные | из 4304 00 000 02,из 6116,из 6216 00 000 0 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 50071ГОСТ 11027ГОСТ 13527СТБ 872СТБ 1017 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.4 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: изделия платочно-шарфовые | из 6117,из 6213,из 6214,из 6215 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 5274ГОСТ 6752ГОСТ 7913ГОСТ 94411ГОСТ 10581ГОСТ 11372ГОСТ 13527СТБ 638СТБ 1508 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.5 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: одежда верхняя | из 4304 00 000 02,из 6101-6104,из 6112,из 6113 00,из 6201,из 6202,из 6203,из 6204,из 6210,из 6211 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 25295ГОСТ 28503ГОСТ 303321ГОСТ 31409ГОСТ 31410ГОСТ 320831ГОСТ Р 52586 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.6 | Одежда швейные и трикотажные: сорочки верхние | из 6105,из 6205 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 30327ГОСТ 303271ГОСТ Р 50504 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.7 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: изделия костюмные | из 6103,из 6104,из 6110,из 6203,из 6204,из 6211 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 7780ГОСТ 7913ГОСТ 13527ГОСТ 25295ГОСТ 31409ГОСТ 31410 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.8 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: изделия плательные | из 6104,из 61052,из 6106-6108,из 6110,из 6204,из 62052,из 6206-6208,из 6211 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 77791ГОСТ 11027ГОСТ 13527ГОСТ 25294СТБ 1017 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.9 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: одежда домашняя | из 6103,из 6104,из 6107,из 6108,из 6203,из 6204,из 6207,из 6208 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 10232ГОСТ 10524ГОСТ 11027ГОСТ 13527СТБ 872СТБ 1017 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.10 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: изделия бельевые | из 6107,из 6108,из 6109,из 6207,из 6208,из 6213,из 6302 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 6752ГОСТ 77791ГОСТ 7780ГОСТ 7913ГОСТ 10232ГОСТ 10524ГОСТ 11027ГОСТ 11381ГОСТ 13527ГОСТ 21220ГОСТ 31307ГОСТ 31405ГОСТ 31408СТБ 638СТБ 872СТБ 1017СТБ 1508 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.11 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: изделия купальные | из 6112 31,из 6112 39,из 6112 41,из 6112 49,из 6211 11 000 0,из 6211 12 000 0,из 61142,из 61172 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 25296ГОСТ 31406 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.12 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: изделия корсетные | из 6212 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 29097ГОСТ 290971СТБ 638СТБ 9211 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.13 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: постельные принадлежности | из 6301,из 9404 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 93821ГОСТ 11027ГОСТ 13527ГОСТ 27832ГОСТ 30332СТБ 638СТБ 753СТБ 872СТБ 936СТБ 1017ГОСТ Р 55857СТ РК 1017 | ТР ТС 017/2011 |
| 45.14 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: головные уборы | из 6504 00 000 0,из 6505 00,из 6506 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 7913СТБ 638СТБ 1432ГОСТ 33378 | ТР ТС 017/2011 |
| 46 | Покрытия и изделия ковровые машинного способа производства | из 5701,из 5702,из 5703,из 5704,из 5705 00 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 7000ГОСТ 16221ГОСТ 28415ГОСТ 28867ГОСТ 30877ГОСТ 23348 | ТР ТС 017/2011 |
| 47 | изделия текстильно-галантерейные | из 58042,из 6303,из 6304,из 63072,из 6117,из 6215 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 2351ГОСТ 77791ГОСТ 7780ГОСТ 7913ГОСТ 10524ГОСТ 10530ГОСТ 110271ГОСТ 13527ГОСТ 19864ГОСТ 21746ГОСТ 23627СТБ 638СТБ 872СТБ 936СТБ 1017СТБ 1508СТБ 1678 | ТР ТС 017/2011 |
| 48 | изделия кожгалантерейные | из 3926 20 000 0,из 4202,из 4203 29 900 0,из 4203 30 000 0,из 4205 002,из 63072,из 9113 90 000 0 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 28631ГОСТ 28754ГОСТ 288461ГОСТ 25871 | ТР ТС 017/2011 |
| 49 | Войлок, фетр и нетканые материалы | из 5602,из 5603 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 314ГОСТ 16221СТБ 872СТБ 2204 | ТР ТС 017/2011 |
| 50 | Обувь | из 6401,из 6402,из 6403,из 6404,из 6405 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 126ГОСТ 1135ГОСТ 5375ГОСТ 5394ГОСТ 6410ГОСТ 7458ГОСТ 7472ГОСТ 9155ГОСТ 13745ГОСТ 13796ГОСТ 14037ГОСТ 18724ГОСТ 19116ГОСТ 26166ГОСТ 26167ГОСТ 320871ГОСТ Р 51796СТБ 287СТБ 931СТБ 1042ГОСТ 7296СТ РК 1059 | ТР ТС 017/2011 |
| 51 | Кожа искусственная | из 3921,из 54072,из 54082,из 55152,из 55162,из 5903 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 7065ГОСТ 9333ГОСТ 10438ГОСТ 11107ГОСТ 28144ГОСТ 28461 | ТР ТС 017/2011 |
| 52 | Кожа и кожаные изделия | из 4107,из 4112 00 000 0,из 4113,из 4114,из 4203,из 6506 99 909 0 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 485ГОСТ 939ГОСТ 939ГОСТ 940ГОСТ 1838ГОСТ 1875ГОСТ 1903ГОСТ 3673ГОСТ 3717ГОСТ 9333ГОСТ 9705ГОСТ 150911ГОСТ 15092ГОСТ 29277ГОСТ 31293ГОСТ 321181ГОСТ Р 53243ГОСТ Р 53916 | ТР ТС 017/2011 |
| 53 | Меха и меховые изделия | из 4203 29 900 0,из 43012,из 4302,из 4303,из 6506 99 90 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 1821ГОСТ 2765ГОСТ 2974ГОСТ 3157ГОСТ 3595ГОСТ 4661ГОСТ 5710ГОСТ 6803ГОСТ 7069ГОСТ 7179ГОСТ 7416ГОСТ 8765ГОСТ 9296ГОСТ 10151ГОСТ 10231ГОСТ 10322ГОСТ 10325ГОСТ 10522ГОСТ 10596ГОСТ 10623ГОСТ 10714ГОСТ 11106ГОСТ 11111ГОСТ 11210ГОСТ 11237ГОСТ 11287ГОСТ 11355ГОСТ 11597ГОСТ 11615ГОСТ 11616ГОСТ 11806ГОСТ 11809ГОСТ 12056ГОСТ 12133ГОСТ 12299ГОСТ 12438ГОСТ 12581ГОСТ 12780ГОСТ 12804ГОСТ 13220ГОСТ 13304ГОСТ 13315ГОСТ 13692ГОСТ 13713ГОСТ 14781ГОСТ 17714ГОСТ 20176ГОСТ 32084ГОСТ 32121ГОСТ 21184ГОСТ 21481ГОСТ 28505СТБ 2498 | ТР ТС 017/2011 |
| 54 | Игрушки электрические, в том числе с дистанционным управлением | 9503 00,9504,9505 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) | ТР ТС 020/2011 |
| 55.1 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ, оборудование технологическое для пищевой промышленности | из 8414, 8417 20, 8418, 8419,из 8421, 8422 8423 8435 8437 8438из 8479 8509 8514 8516 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-2-4ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2) ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 11ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17-2008)СТБ IEC 61000-6-11СТБ IEC 61000-6-21 | ТР ТС 020/2011 |
| 55.2 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки, крашения) белья, одежды и обуви | 8420, 8421, 8424, 8450, 8451, 8479, 8516 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-2-4ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ CISPR 11ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 55.3 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для чистки и уборки помещений | 8424, 8508, 8509, 8516 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-2-4ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ CISPR 11ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 55.4 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях, (в т.ч. вентиляторы промышленные) | 8402,8403,8405, 8414, 8415, 8418, 8421, 8436, 8479, 8509, 8516 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-2-4ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ CISPR 11ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 55.5 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: санитарно-гигиенические | 3922,3924,6910,7324,7418,7419,8509,8516,8419,8481,8543,9019,9603 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-2-4ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ CISPR 11ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 55.6 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для ухода за волосами, ногтями и кожей;оборудование -косметическое, косметологическое | 8510,8516,9018 20 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-2-4ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ CISPR 11ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 55.7 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для обогрева тела | 6301 10 000 0,6303,6306,6307,8516,94049406 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-2-4ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ CISPR 11ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 55.8 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: вибромассажные, перкуссионные, вакуумные, миостимуляторы, электротоковые | 9019 10 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-2-4ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ CISPR 11ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 55.9 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: игровое, спортивное и тренажерное оборудование | 9503, 9504, 9506 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2) СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ CISPR 11ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 55020ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 55.10 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: радиоэлектронная аппаратура, в том числе аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания; беспроводные и портативные акустические системы; автомобильные акустические системы | 8518,8519,8521,8525,8526,8527,8528,8543 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 305851ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ CISPR 24ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ 3213621ГОСТ 32174ГОСТ EN 55103-1ГОСТ EN 55103-2ГОСТ EN 50293ГОСТ EN 50498ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ Р 52459.2 (EН 301 489-2)ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3) ГОСТ Р 52459.4 (EН 301 489-4)ГОСТ Р 52459.5-2009 (ЕН 301 489-5-2002)ГОСТ Р 52459.6-2009 (ЕН 301 489-6-2002)ГОСТ Р 52459.7 (EН 301 489-7)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)ГОСТ Р 52459.28 (ЕН 301 489-28) ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-4-10ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC 61000-6-5ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 11ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ 33991ГОСТ ISO 7637-2-2015ГОСТ EN 55020 | ТР ТС 020/2011 |
| 55.11 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: швейные и вязальные | 8447,8452 10,8452 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-2-4ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2) СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 60204-31ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)СТБ ETSI EN 301 489-171ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 55.12 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения | 8414,8418,8504,8507 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4)ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ 32132.3 (IEC 61204-3)ГОСТ 32133.2 (IEC 62040-2)ГОСТ EN 55103-1ГОСТ EN 55103-2ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 55020ГОСТ ETSI EN 301 489-341ГОСТ IEC 60870-2-1ГОСТ IEC 61812-1ГОСТ IEC 61851-21СТБ IEC 61851-21ГОСТ IEC 61851-22ГОСТ ETSI EN 301 489-34СТБ IEC 61204-3 (IEC 61204-3)1СТБ IEC 62040-2 (IEC 62040-2)1ГОСТ IEC 62041ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35 | ТР ТС 020/2011 |
| 55.13 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для садово-огородного хозяйства | 8405,8414,8430,8433,8434,8435,8436,8438,8467,8479,8501,8508,8516,8537,8538  | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2) СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ 30805.12 (СИСПР 12)ГОСТ Р 51318.12 (СИСПР 12)ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ EN 12895ГОСТ 32141 (ISO 14982)СТБ ИСО 14982 (ISO 14982)ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 111ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ ISO 13766ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) | ТР ТС 020/2011 |
| 56 | Электронасосы, оборудование насосное, агрегаты насосные, гидравлические насосы, станции | 8412,8413,84148424 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12СТБ IEC 61000-6-11СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 11~~1~~ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 35ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3 (ЕН 301 489-3)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) | ТР ТС 020/2011 |
| 57 | Оборудование световое, в том числе, встраиваемое в мебель | 7009,7011,8512,8513,8539,8541,9401,9403,9405 | ТР ТС 020/2011СТБ 2317 (ETSI EN 301 489-1)ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ EN 50490ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 50512ГОСТ EN 55103-1ГОСТ EN 55103-2ГОСТ IEC 61547ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3 (ЕН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ СISPR 15ГОСТ IEC/TS 61000-3-5СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35 | ТР ТС 020/2011 |
| 58 | Выключатели автоматические с электронным управлением, устройства защитного отключения с электронным управлением | 8535,8536,8537 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30850.2.2 (IEC 60669-2-2)ГОСТ 30850.2.3 (IEC 60669-2-3)ГОСТ 31216 (IEC 61543)[ГОСТ IEC 61543-2022](https://ips3.belgiss.by/TnpaDetail.php?UrlId=670137)1ГОСТ IEC 60669-2-1ГОСТ IEC 60669-2-51[ГОСТ IEC 60669-2-2](https://ips3.belgiss.by/TnpaDetail.php?UrlId=645898)1ГОСТ IEC 60947-1ГОСТ IEC 60947-2ГОСТ IEC 60947-3ГОСТ IEC 60947-4-1ГОСТ IEC 60947-4-2ГОСТ IEC 60947-4-3ГОСТ IEC 60947-5-1ГОСТ IEC 60947-5-2ГОСТ IEC 60947-5-3ГОСТ IEC 60947-5-6ГОСТ IEC 60947-5-7ГОСТ IEC 60947-5-9ГОСТ IEC 60947-6-1ГОСТ IEC 60947-6-2ГОСТ IEC 60947-8ГОСТ IEC 61008-1ГОСТ IEC 61009-1ГОСТ IEC 62054-21ГОСТ IEC 62423ГОСТ IEC 62606ГОСТ EN 50428ГОСТ EN 50550ГОСТ EN 50557ГОСТ Р 50030.2 (МЭК 60947-2)1ГОСТ Р 50030.3 (МЭК 60947-3)1ГОСТ Р 51324.2.2ГОСТ Р 51324.2.3ГОСТ Р 51327.1 (IEC 61009-1)1ГОСТ Р 51516 (IEC 60255-22-4)1ГОСТ Р 51525 (IEC 60255-22-2)1ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3 (ЕН 301 489-3)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35 | ТР ТС 020/2011 |
| 59 | Оборудование дуговой сварки, оборудование сварочное | 8468,8515 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 60974-10 | ТР ТС 020/2011 |
| 60 | Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры),промышленные компьютеры | 8470,8471,8472,8517 | ТР ТС 020/2011ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3) ГОСТ Р 52459.7 (EН 301 489-7) ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.24 (ЕН 301 489-24) СТБ ETSI EN 301 489-24ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.21ГОСТ 32134.11 (EN 301 489-11)ГОСТ 32134.14 (EN 301 489-14)ГОСТ EN 50498ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4 | ТР ТС 020/2011 |
| 61 | Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам: - принтеры; - мониторы; - сканеры; - источники бесперебойного питания; - активные акустические системы с питанием от сети переменного тока; - мультимедийные проекторы; - устройства ввода и хранения информации, а также способные работать без персональных электронных вычислительных машин;оборудование информационных технологий, оборудование радионавигационное, оборудование связи | 8420,8421,8443,8471,8472,8485,8504,8517,8518,8519,8521,8523,8524,8526,8527,85288529,8543,9013,9017,9023,9620 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ 32133.2 (IEC 62040-2)ГОСТ 32134.11 (EN 301 489-11)ГОСТ 32134.14 (EN 301 489-14)ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3) ГОСТ Р 52459.7 (EН 301 489-7) ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р 52459.24 (ЕН 301 489-24) СТБ ETSI EN 301 489-24ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ EN 50498ГОСТ EN 55103-1ГОСТ EN 55103-2ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 11ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ EN 55020 | ТР ТС 020/2011 |
| 62 | Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические), инструмент механизированный | 8405,8424,8465,8467 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 11ГОСТ Р 51318.12ГОСТ 30805.12 | ТР ТС 020/2011 |
| 63 | Инструменты электромузыкальные | 9207 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ EN 55020ГОСТ EN 55103-1ГОСТ EN 55103-2ГОСТ 32136ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)СТБ ETSI EN 301 489-17 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.1 | Оборудование, инструменты, машины электрические: оборудование и станки деревообрабатывающие | 8458,8465,8479 30 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) СТБ ETSI EN 301 489-17 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.2 | Оборудование, инструменты, машины электрические: оборудование целлюлозно-бумажное и полиграфическое | 8439,8440,8441,8442,8443,8479,8485 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ CISPR 24ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) СТБ ETSI EN 301 489-17 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.3 | Оборудование, инструменты, машины электрические: машины и оборудование для легкой промышленности в т. ч. текстильной, швейной, трикотажной, для производства химических волокон, стекловолокна и асбестовых нитей, станки ткацкие | 8420 10 100 0,8444,8445,8446,8447,8448,8449,8451,8453 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC 60204-31ГОСТ IEC/TS 61000-3-5СТБ IEC 61000-6-4ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 11ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) СТБ ETSI EN 301 489-17 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.4 | Оборудование, инструменты, машины электрические: машины и устройства для подъема, перемещения, погрузки или разгрузки (конвейеры, тали подъемные и подъемники, лебедки, электропогрузчики); оборудование для сортировки, подъемники, эскалаторы, траволаторы для подъема людей и грузов | 8425,8426,8427,8428,8472,8705,8709 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ 32142 (EN 12016)ГОСТ 32143 (EN 12015)ГОСТ EN 617ГОСТ EN 618ГОСТ EN 619ГОСТ EN 620ГОСТ EN 12895ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ 32142 (EN 12016)ГОСТ 32143 (EN 12015) | ТР ТС 020/2011 |
| 64.5 | Оборудование, инструменты, машины электрические: установки и аппараты доильные, оборудование для обработки и переработки молока | 8434 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.6 | Оборудование, инструменты, машины электрические: машины для сельского и лесного хозяйства, садоводства, пчеловодства, животноводства, птицеводства и кормопроизводства | 8405,8413,8414,8418,8419,8427,8428,8432,8433,8434,8436,8437,8467,8479,8501,8508,8516,8701 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ 30805.12 (СИСПР 12)ГОСТ 30805.13(CISPR 13)1ГОСТ 32141 (ISO 14982)ГОСТ 33991ГОСТ ISO 13766ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ Р 51318.12 (СИСПР 12)ГОСТ 30805.12 (СИСПР 12) | ТР ТС 020/2011 |
| 64.7 | Оборудование, инструменты, машины электрические: станки и оборудование для обработки металлов, литейного производства металлокерамики, минеральных материалов | 8454,8456,8457,8458,8459,8460,8461,8462,8463,8464,8474,8475,8545 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-11ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ EN 50370-1 ГОСТ EN 50370-2 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ Р 51318.12 (СИСПР 12)ГОСТ 30805.12 (СИСПР 12) | ТР ТС 020/2011 |
| 64.8 | Оборудование, инструменты, машины электрические: оборудование для обработки резины или пластмасс, или для производства продукции из этих материалов | 8419 89 989 0,8420 10 800 0,8465,8477 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-111ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.9 | Оборудование, инструменты, машины электрические: двигатели и генераторы электрические, приводы электрические, вибродвигатели | 8407,8408,8479,8501,8502,8503 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 29178ГОСТ 30377ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ Р 51524 (МЭК 61800-3)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)СТБ IEC 61000-6-11ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2) СТБ IEC 61000-6-21ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC 61800-3ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ EN 14010ГОСТ IEC 60730-1ГОСТ IEC 60730-2-8ГОСТ IEC 60730-2-14 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.10 | Оборудование, инструменты, машины электрические: оборудование, машины и аппараты для сварки, пайки; оборудование для термической обработки материалов; оборудование для гальванопокрытия, электролиза или электрофореза; горны, печи; оборудование плазменной и лазерной обработки | 8417,8454,8456,8468,8514,8515,8543 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ Р 55139 (МЭК 62135-2)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ IEC 60974-10ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.11 | Оборудование, инструменты, машины электрические: трансформаторы, электрические преобразователи | 8504 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30377ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 62041ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ 32132.3 (IEC 61204-3)ГОСТ 32133.2 (IEC 62040-2)ГОСТ IEC 60870-2-1ГОСТ IEC 61851-1ГОСТ IEC 61851-21СТБ IEC 61851-21ГОСТ IEC 61851-221ГОСТ ETSI EN 301 489-34ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.12 | Оборудование, инструменты, машины электрические: машинки пишущие, устройства для обработки текстов, оборудование конторское, банковское | 8443,8470,8471, 8472 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ 32134.1 (EN 301 489-1) ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.13 | Оборудование, инструменты, машины электрические: машины со счетными устройствами (счетные, с вычислительными функциями, бухгалтерские, почтовые маркировочные, аппараты билетные и аналогичные), аппараты кассовые | 8470,8471,8472 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ 32134.11 (EN 301 489-11)ГОСТ 32134.14 (EN 301 489-14)ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.14 | Оборудование, инструменты, машины электрические: оборудование технологическое для подготовки или приготовления табака, автоматы торговые, вендинговые, самообслуживания | 8476, 8478 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.15 | Оборудование, инструменты, машины электрические: электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное (систем охранной и охранно-пожарной сигнализации, контроля доступа, видеонаблюдения, домофонов, видеофонов) | 8512, 8517, 8530, 8531 | ТР ТС 020/2011СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ 30379ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) ГОСТ EN 50130-4ГОСТ EN 50293 ГОСТ EN 50490ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ EN 55020 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.16 | Оборудование, инструменты, машины электрические: аппаратура и оборудование электрическое для фотолабораторий, фото- и киносъемки, проекторыизображений | 9006, 9007, 9010, 9008 50 000 0 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30585ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ EN 55103-1ГОСТ EN 55103-2ГОСТ EN 55020ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.17 | Оборудование, инструменты, машины электрические: оборудование и приборы для аквариумов и садовых водоемов | 8413, 8414, 8421, 8509, 8516, 9107 00 000 0, 9405 | ТР ТС 020/2011ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4 | ТР ТС 020/2011 |
| 64.18 | Оборудование, инструменты, машины электрические: машины и оборудование строительные | 8413, 8424, 8425, 8426, 8428, 8430, 8467, 8474, 8479, 8705 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 32140 (EN 13309)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2) | ТР ТС 020/2011 |
| 64.19 | Оборудование, инструменты, машины электрические: дробилки | 8474, 8479 82 000 0 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2 | ТР ТС 020/2011 |
| 65 | Системы лазерные | 9013 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 11ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35 | ТР ТС 020/2011 |
| 66 | Запорные устройства электромагнитные, электронные замки | 8301, 8419, 8481, 8501, 9026 | ТР ТС 020/2011ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.21ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3) ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)ГОСТ EN 13241-1ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4 | ТР ТС 020/2011 |
| 67 | Аппараты для распределения электрической энергии и вспомогательные устройства, в том числе распределительные устройства | 8504,8535, 8536, 8537, 8538, 8546 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 32132.3 (IEC 61204-3)ГОСТ 32133.2 (IEC 62040-2)ГОСТ IEC 61439-1ГОСТ IEC 61439-2ГОСТ IEC 61439-3ГОСТ IEC 61439-4ГОСТ IEC 61439-5~~1~~ГОСТ IEC 61439-6ГОСТ Р 51097ГОСТ Р 55061ГОСТ IEC 60947-1ГОСТ IEC 60947-2ГОСТ IEC 60947-3ГОСТ IEC 60947-4-1ГОСТ IEC 60947-4-2ГОСТ IEC 60947-4-3ГОСТ IEC 60947-5-1ГОСТ IEC 60947-5-2ГОСТ IEC 60947-5-3ГОСТ IEC 60947-5-6ГОСТ IEC 60947-5-7ГОСТ IEC 60947-5-9ГОСТ IEC 60947-6-1ГОСТ IEC 60947-6-2ГОСТ IEC 60947-8ГОСТ IEC 61131-2ГОСТ EN 50550ГОСТ EN 50557ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4 | ТР ТС 020/2011 |
| 68 | Аппараты электрические для управления электротехническими установками | 8526 92 000, 8536, 8537, 8538,9032 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 60730-1ГОСТ IEC 60730-2-5ГОСТ IEC 60730-2-6ГОСТ IEC 60730-2-7ГОСТ IEC 60730-2-8ГОСТ IEC 60730-2-9ГОСТ IEC 60730-2-14ГОСТ IEC 60730-2-15ГОСТ IEC 61131-2ГОСТ IEC 60947-1ГОСТ IEC 60947-2ГОСТ IEC 60947-3ГОСТ IEC 60947-4-1ГОСТ IEC 60947-4-2ГОСТ IEC 60947-4-3ГОСТ IEC 60947-5-1ГОСТ IEC 60947-5-2ГОСТ IEC 60947-5-3ГОСТ IEC 60947-5-6ГОСТ IEC 60947-5-7ГОСТ IEC 60947-5-9ГОСТ IEC 60947-6-1ГОСТ IEC 60947-6-2ГОСТ IEC 60947-8ГОСТ IEC 61800-3ГОСТ EN 50491-5-1ГОСТ EN 50491-5-2ГОСТ EN 50491-5-3ГОСТ EN 50550ГОСТ EN 50557ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4 | ТР ТС 020/2011 |
| 69 | Часы электрические, реле времени, (таймеры, секундомеры, метеостанции) | 9101, 9102, 9103 10 000 0, 9105 , 9107 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ IEC 61812-1ГОСТ EN 55020ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 11ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2 | ТР ТС 020/2011 |
| 70 | Приборы и аппаратура электрические контрольно-измерительные и лабораторное оборудование, испытательное, демонстрационное, обучающее; роботехнические устройства, манипуляторы | 7419,8330,8405, 8419,8421,8422 8423, 8439, 8459,8464, 8474,8477, 8479, 85148516,85178525 8531, 8543, 8544, 87079006, 9011, 9013,9014, 9015, 9016,9017, 9018, 9019, 9021, 9022, 9023,9024, 9025, 9026, 9027, 9028,9029, 9030, 9031, 9033, 9106, 9402, 94039405, 9504, 9506 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30969 (МЭК 61326-1)ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 31818.11 (IEC 62052-11)ГОСТ 31819.11 (IEC 62053-11)ГОСТ 31819.21 (IEC 62053-21)ГОСТ 31819.22 (IEC 62053-22)ГОСТ 31819.23 (IEC 62053-23)ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ EN 50270ГОСТ EN 50470-1ГОСТ EN 50148СТБ ETSI EN 301 489-17ГОСТ Р МЭК 61326-1ГОСТ Р 51048ГОСТ Р 51522.1 (IEC 61326-1)ГОСТ Р 51522.2.1 (IEC 61326-2-1)ГОСТ Р 51522.2.2 (IEC 61326-2-2)ГОСТ Р 51522.2.4 (IEC 61326-2-4)ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4)ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)ГОСТ IEC 60255-26ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ IEC 61326-2-3ГОСТ IEC 61326-2-5ГОСТ IEC 61326-3-1ГОСТ IEC 61326-3-2ГОСТ IEC 61557-12ГОСТ IEC 62020ГОСТ IEC 62052-21ГОСТ IEC 62054-11ГОСТ IEC 62054-21ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 11ГОСТ CISPR 32ГОСТ EN 50498ГОСТ CISPR 35ГОСТ CISPR 24ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8)ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-4-10 | ТР ТС 020/2011 |
| 71 | Аппаратура и оборудование, работающие на газообразном, жидком и твердом топливе и имеющие электрические соединения | 7321, 7322, 8403 10, 8416 10, 8416 20 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2 | ТР ТС 020/2011 |
| 74 | Прочие изделия, способные создавать электромагнитные помехи и (или) качество функционирования которых зависит от воздействия внешних электромагнитных помех | 240439222, 39232, 39242, 39252, 39262, 42022, 42032, 44152, 44202, 48172, 48202,из 492,из 612,из 622,из 632,из 642,из 652,из 662,из 682,из 692, 70092, 70102, 70132, 71172из 732,из 742,из 752,из 762из 812,из 822,87022,87032,87042,87112,87122,87162,из 842из 852из 872,из 892,из 902из 912,из 922из 942,из 952,из 962 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.13 (CISPR 13)1ГОСТ 30805.22 (CISPR 22)1ГОСТ Р 52459.3 (EН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.7 (EН 301 489-7)ГОСТ Р 52459.9 (EН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)ГОСТ Р 52459.24 (ЕН 301 489-24)ГОСТ IEC 61547СТБ ETSI EN 301 489-17СТБ ETSI EN 301 489-24ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ EN 50498ГОСТ CISPR 11ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2ГОСТ CISPR 15ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ 30805.12 (СИСПР 12)ГОСТ Р 51318.12 (СИСПР 12)ГОСТ Р 51318.25 (СИСПР 25)ГОСТ 33991ГОСТ EN 12895 | ТР ТС 020/2011 |
| 75 | Самоходные средства, моторные лодки и устройства с двигателями внутреннего сгорания | 8903 92 910 0, 8903 92 990 08702,8703,8704,8711,8712,8716 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.12 (СИСПР 12)ГОСТ Р 51318.12 (СИСПР 12)ГОСТ Р 51318.25 (СИСПР 25) | ТР ТС 020/2011 |
| 76 | Оборудование средств электросвязи | 8517, 8518, 8519, 85258529 | ТР ТС 020/2011ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2ГОСТ 32134.11 (EN 301 489-11)ГОСТ 32134.12 (EN 301 489-12)ГОСТ 32134.13 (EN 301 489-13)ГОСТ 32134.14 (EN 301 489-14) ГОСТ EN 50065-1ГОСТ EN 50065-2-2ГОСТ EN 50065-2-3ГОСТ EN 50412-2-1ГОСТ EN 50529-1ГОСТ EN 50529-2СТБ ETSI EN 301 489-17СТБ ETSI EN 301 489-24ГОСТ Р 52459.2 (ЕН 301 489-2)ГОСТ Р 52459.3 (ЕН 301 489-3)ГОСТ Р 52459.4 (ЕН 301 489-4)ГОСТ Р 52459.5 (ЕН 301 489-5)ГОСТ Р 52459.6 (ЕН 301 489-6)ГОСТ Р 52459.7 (ЕН 301 489-7)ГОСТ Р 52459.8 (ЕН 301 489-8)ГОСТ Р 52459.9 (ЕН 301 489-9)ГОСТ Р 52459.10 (ЕН 301 489-10)ГОСТ Р 52459.15 (EН 301 489-15)ГОСТ Р 52459.16 (ЕН 301 489-16)ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17)ГОСТ Р 52459.18 (ЕН 301 489-18)ГОСТ Р 52459.19 (ЕН 301 489-19)ГОСТ Р 52459.20 (ЕН 301 489-20)ГОСТ Р 52459.22 (ЕН 301 489-22)ГОСТ Р 52459.23 (ЕН 301 489-23)ГОСТ Р 52459.24 (ЕН 301 489-24)ГОСТ Р 52459.25 (ЕН 301 489-25)ГОСТ Р 52459.26 (ЕН 301 489-26)ГОСТ Р 52459.27 (ЕН 301 489-27)ГОСТ Р 52459.28 (ЕН 301 489-28)ГОСТ Р 52459.31 (ЕН 301 489-31)ГОСТ Р 52459.32 (ЕН 301 489-32)ГОСТ Р 55266 (ЕН 300 386)ГОСТ Р 54485 (ЕН 50065-2-1)ГОСТ EN 50083-2ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4 | ТР ТС 020/2011 |
| 76.1 | оборудование для вентиляции и пылеподавления; оборудование газоочистное и пылеулавливающее; вентиляторы и кондиционеры промышленные; воздухонагреватели и воздухоохладители; оборудование криогенное, компрессорное, холодильное, автогенное, газоочистное | 7311,7322,7613, 8405,8414, 8415, 8418, 8419, 8421, 8479, 8516 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 14-1ГОСТ СISPR 14-2 | ТР ТС 020/2011 |
| 76.2 | Оборудование гаражное для автотранспортных средств и прицепов | 8405,8413, 8414, 8416, 8424, 8425, 8426, 8428, 8467, 8479, 9026, 9027, 9031 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8)ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-4-10ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4СТБ IEC 61000-6-4ГОСТ CISPR 24ГОСТ CISPR 32ГОСТ CISPR 35ГОСТ Р МЭК 61326-1ГОСТ IEC 61326-2-3ГОСТ IEC 61326-2-5ГОСТ IEC 61326-3-1ГОСТ IEC 61326-3-2ГОСТ 30969 (МЭК 61326-1)ГОСТ Р 51318.12ГОСТ 30805.12 | ТР ТС 020/2011 |
| 76.3 | Оборудование нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное | 8207, 8413, 8421, 8425, 8428, 8430, 8479, 8481, 8705, 8905 | ТР ТС 020/2011ГОСТ IEC 61000-3-2ГОСТ IEC 61000-3-3ГОСТ IEC/TS 61000-3-5ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8)ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11)ГОСТ IEC 61000-3-12ГОСТ IEC 61000-4-10ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1)ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2)ГОСТ IEC 61000-6-3ГОСТ IEC 61000-6-4СТБ IEC 61000-6-4ГОСТ Р 51318.12ГОСТ 30805.12 | ТР ТС 020/2011 |
| 77 | Продукты переработки мяса птицы и яиц | 0210, 0407, 0408 11 800 0, 0408 19, 0408 91 800 0, 0408 99 800 0, 1601, 1602, 1902 | ТР ТС 021/2011СТБ 254ГОСТ 608ГОСТ 28589ГОСТ 30363 | ТР ТС 021/2011 |
| 78 | Сахар и кондитерские изделия, в т.ч. сахаристые и мучные, какао продукты | 0409, 1701, 1702, 1703, 1704, 1801000000, 1802, 1803, 1804 00 000 0, 1805 00 000 0, 1806, 1905 | ТР ТС 021/2011СТБ 549-94СТБ 703-2003СТБ 927-2008СТБ 934-93СТБ 954-94СТБ 961-2005СТБ 985-95СТБ 1202-2014СТБ 12031СТБ 12041СТБ 1205СТБ 1206СТБ 12071СТБ 1882СТБ 2084СТБ 2211СТБ 2357СТБ 2422ГОСТ 1081ГОСТ 4570ГОСТ 6442ГОСТ 6477ГОСТ 6478ГОСТ 6502ГОСТ 7060ГОСТ 14031ГОСТ 14033ГОСТ 14621ГОСТ 15052ГОСТ 15810ГОСТ 184881ГОСТ 24901ГОСТ 19792ГОСТ 326151ГОСТ 33222 | ТР ТС 021/2011 |
| 79 | Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочныеизделия | 1006 20, 1006 30, 1006 40, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1108, 1207 40 900 0, 1208, 1901, 1902, 1903, 1904, 1905, 2302 | ТР ТС 021/2011СТБ 639СТБ 9121СТБ 922СТБ 926СТБ 1007СТБ 1009СТБ 1045СТБ 11231СТБ 2203СТБ 2324СТБ 1666СТБ 1963ГОСТ 171ГОСТ 276ГОСТ 572ГОСТ 686ГОСТ 29291ГОСТ 3034ГОСТ 3898ГОСТ 5060ГОСТ 5311ГОСТ 5550ГОСТ 6002ГОСТ 6292ГОСТ 70221ГОСТ 70451ГОСТ 7128ГОСТ 7169-661ГОСТ 7170-661ГОСТ 7699-78ГОСТ 7757-711ГОСТ 7758-75ГОСТ 8494-96ГОСТ 93531ГОСТ 95111ГОСТ 97121ГОСТ 97131ГОСТ 9831ГОСТ 98461ГОСТ 99031ГОСТ 99061ГОСТ 112701ГОСТ 121831ГОСТ 123061ГОСТ 123071ГОСТ 12582ГОСТ 12583ГОСТ 125841ГОСТ 13657ГОСТ 141211ГОСТ 164391ГОСТ 169901ГОСТ 169911ГОСТ 190921ГОСТ 21149ГОСТ 22840ГОСТ 242981ГОСТ 24557ГОСТ 25832ГОСТ 269821ГОСТ 26983ГОСТ 26984ГОСТ 26985ГОСТ 26986ГОСТ 26987ГОСТ 27842ГОСТ 27844ГОСТ 28402ГОСТ 28483ГОСТ 286721ГОСТ 288811ГОСТ 31491ГОСТ 317431 | ТР ТС 021/2011 |
| 80 | Плодоовощная продукция | 0701-0710, 0712-0714, 0801, 0802, 0803, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809, 0810, 0811, 0812, 0813, 0814, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 00, 2007, 2008 | ТР ТС 021/2011СТБ 39СТБ 159СТБ 2941СТБ 392СТБ 393СТБ 411СТБ 425СТБ 426СТБ 452СТБ 459СТБ 461СТБ 463СТБ 596СТБ 597СТБ 684СТБ 719СТБ 720СТБ 739СТБ 760СТБ 7621СТБ 766СТБ 791СТБ 818СТБ 819СТБ 876СТБ 901СТБ 902СТБ 963СТБ 964СТБ 9771СТБ 986СТБ 998СТБ 999СТБ 1010СТБ 1011СТБ 1012СТБ 1013-951СТБ 1027СТБ 1028СТБ 1037СТБ 1082СТБ 1083СТБ 1130СТБ 1131СТБ 1189СТБ 1190СТБ 1191СТБ 1297СТБ 1368СТБ 1369СТБ 1427СТБ 1452СТБ 1636СТБ 1893СТБ 2082СТБ 2083СТБ 2287СТБ 2288СТБ 2492СТБ 2344ГОСТ 8161ГОСТ 1016ГОСТ 1633ГОСТ 17221ГОСТ 17261ГОСТ 19401ГОСТ 26541ГОСТ 28021ГОСТ 3343ГОСТ 33494ГОСТ 34831ГОСТ 4427-82ГОСТ 44281ГОСТ 4429ГОСТ 6828ГОСТ 6829ГОСТ 6830ГОСТ 6882ГОСТ 6929ГОСТ 7009-88ГОСТ 71771ГОСТ 7178ГОСТ 72311ГОСТ 76941ГОСТ 7967ГОСТ 112011ГОСТ 12097ГОСТ 13908ГОСТ 159791ГОСТ 165241ГОСТ 16525ГОСТ 16830ГОСТ 16831ГОСТ 16832ГОСТ 16833ГОСТ 16834ГОСТ 17472ГОСТ 17649ГОСТ 18077ГОСТ 18078ГОСТ 18224ГОСТ 186111ГОСТ 19215ГОСТ 20144ГОСТ 20450ГОСТ 214051ГОСТ 217131ГОСТ 218331ГОСТ 219201ГОСТ 22371ГОСТ 258961ГОСТ 267681ГОСТ 275721ГОСТ 27573ГОСТ 284321ГОСТ 28499ГОСТ 28649ГОСТ 306161ГОСТ 307071ГОСТ 32287ГОСТ 32288ГОСТ 32573ГОСТ 32574ГОСТ 32775ГОСТ 32776ГОСТ 32787ГОСТ 32786ГОСТ 32811ГОСТ 32857ГОСТ 32873ГОСТ 32874ГОСТ 32882ГОСТ 32896ГОСТ 33309ГОСТ 33932ГОСТ 33952ГОСТ 341121ГОСТ 341141ГОСТ 343071 | ТР ТС 021/2011 |
| 81 | Напитки, в т.ч. тонизирующие напитки | 2106 90, 2201, 2202, 2203 00, 2204, 2205 10, 2205 90, 2206 00, 2207, 2208 | ТР ТС 021/2011СТБ 395СТБ 539СТБ 1122СТБ 2193ГОСТ 28188 | ТР ТС 021/2011 |
| 82 | Другие продукты | 0410, 0901, 0902, 0903, 0904, 0905, 0906, 0907, 0908, 0909, 0910, 1212, 1302 20, 1302 31, 1704, 1901, 2101-2106, 2209, 2501 | ТР ТС 021/2011СТБ 54СТБ 337СТБ 720СТБ 902СТБ 905СТБ 954СТБ 9621СТБ 963СТБ 964СТБ 983СТБ 991СТБ 1001СТБ 1084СТБ 1760СТБ 1828СТБ 1924СТБ 2078СТБ 2193СТБ 68051ГОСТ 171ГОСТ 4901ГОСТ 9081ГОСТ 975ГОСТ 19401ГОСТ 34831ГОСТ 3898ГОСТ 7699ГОСТ 5194ГОСТ 6034ГОСТ 101631ГОСТ 112931ГОСТ 130101ГОСТ 130311ГОСТ 133421ГОСТ 13830ГОСТ 13908ГОСТ 162801ГОСТ 165991ГОСТ 17594ГОСТ 18224ГОСТ 18316ГОСТ 212051ГОСТ 215671ГОСТ 217221ГОСТ 28483ГОСТ 291861ГОСТ ISO 973ГОСТ ISO 1003ГОСТ ISO 2254ГОСТ 29048ГОСТ ISO 6539ГОСТ 290501ГОСТ 29051ГОСТ 29052ГОСТ 29053ГОСТ 29054ГОСТ 29055ГОСТ 29056ГОСТ ISO 5561ГОСТ 29186ГОСТ 29272ГОСТ 32573ГОСТ 32574ГОСТ 32776 | ТР ТС 021/2011 |
| 83 | Стартовые культуры микроорганизмов и бактериальных заквасок | из 2102, 3002 90 5000 | ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 021/2011 |
| 84 | Пищевые продукты, полученные с использованием генно-модифицируемых (генно-инженерных, трансгенных) микроорганизмов | из 02-05,из 07-25,из 27-29,из 32-35 | ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 021/2011 |
| 85 | Соки из фруктов и(или) овощей (кроме томатного), в том числе: - сок прямого отжима; - сок восстановленный; -сок концентрированный; -сок диффузионный | 2009 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011СТБ 8291СТБ 18231СТБ 18241СТБ 18251ГОСТ 32100ГОСТ 32101ГОСТ 32102ГОСТ 32103ГОСТ 32876 | ТР ТС 023/2011 |
| 86 | Фруктовые и (или) овощные нектары | 2202 90 100 9 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011СТБ 8291СТБ 14491ГОСТ 32100ГОСТ 32104 | ТР ТС 023/2011 |
| 87 | Фруктовые и(или) овощные сокосодержащие напитки | 2202 90 100 9 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011СТБ 5391СТБ 8291СТБ 9651ГОСТ 32100ГОСТ 32105 | ТР ТС 023/2011 |
| 88 | Морсы, концентрированные морсы | 2202 90 100 9 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011СТБ 5391 | ТР ТС 023/2011 |
| 89 | Фруктовые и(или) овощные пюре (кроме томатного), концентрированные фруктовые и (или) овощные пюре (кроме томатного) | 2004 90, 2005, 2007, 2008 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011СТБ 5391СТБ 8291СТБ 9651 | ТР ТС 023/2011 |
| 90 | Томатные соки, томатные пюре, концентрированные томатные пюре (пасты) | 2002 90, 2009 50 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 9371ГОСТ 32876 | ТР ТС 023/2011 |
| 91 | Концентрированные натуральные ароматообразующие или овощные вещества | 2106 90 200 0, 2106 90 980 9, 3302 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011 |
| 92 | Клетки цитрусовых фруктов, фруктовые и(или) овощные мякоти) | 2002, 2004, 2005, 2008 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011 |
| 93.1 | Пищевая масложировая продукция: масла растительные | 1507, 1508, 1509, 1510 00, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011СТБ 14861ГОСТ 11281ГОСТ 11291ГОСТ 79811ГОСТ 88071ГОСТ 88081ГОСТ 89881ГОСТ 89891ГОСТ 89901ГОСТ 10766ГОСТ 140831ГОСТ 30306 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.2 | Пищевая масложировая продукция: фракции масел растительных | 1507, 1508, 1509, 1510 00, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.3 | Пищевая масложировая продукция: масла (жиры) переэтерифицированные рафинированные дезодорированные | 1516, 1517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.4 | Пищевая масложировая продукция: масла (жиры) гидрогенизированные рафинированные дезодорированные | 1516,1517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.5 | Пищевая масложировая продукция: маргарины | 1517 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011СТБ 2016ГОСТ 32188 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.6 | Пищевая масложировая продукция: спреды растительно-сливочные и растительно-жировые | 1517, 2106 90 980 4 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011СТБ 2016ГОСТ Р 52100ГОСТ 341781 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.7 | Пищевая масложировая продукция: смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые | 1517, 2106 90 980 4 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ Р 52100ГОСТ 341781 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.8 | Пищевая масложировая продукция: жиры специального назначения, в том числе жиры кулинарные, кондитерские, хлебопекарные | 1516, 1517 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 28414 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.9 | Пищевая масложировая продукция: заменители молочного жира | 1516, 1517 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.10 | Пищевая масложировая продукция: эквиваленты масло какао | 1516 20 980 2, 1517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.11 | Пищевая масложировая продукция: улучшители масла какао SOS-типа | 1516 20, 1517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.12 | Пищевая масложировая продукция: заменители масла какао РОР-типа | 1516 20, 1517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 289311 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.13 | Пищевая масложировая продукция: заменители масла какао нетемперируемые нелауринового типа | 1516 20, 1517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 289311 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.14 | Пищевая масложировая продукция: заменители масла какао нетемперируемые лауринового типа | 1516 20, 1517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 289311 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.15 | Пищевая масложировая продукция: соусы на основе растительных масел | 2103 90 900 9 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011СТБ 2285ГОСТ 31755 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.16 | Пищевая масложировая продукция: майонезы | 2103 90 900 1 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 31761 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.17 | Пищевая масложировая продукция: соусы майонезные | 2103 90 900 1, 2103 90 900 9 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 31761 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.18 | Пищевая масложировая продукция: кремы на растительных маслах | 1516 20, 1517 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 93.19 | Пищевая масложировая продукция: глицерин дистиллированный | 1520 00 000 0, 2905 45 000 9 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 6824 | ТР ТС 024/2011 |
| 94.1 | Непищевая масложировая продукция: глицерин натуральный сырой | 1520 00 000 0, 2905 45 000 9 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 6823 | ТР ТС 024/2011 |
| 94.2 | Непищевая масложировая продукция: мыло хозяйственное | 3401 19 000 0, 3401 20, 3401 19 000 0, 3401 20 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 30266 | ТР ТС 024/2011 |
| 95.1 | Мебель бытовая и для общественных помещений по эксплуатационному назначению: мебель лабораторная, за исключением мебели медицинской лабораторной | 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 60, 9403 70 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 16371ГОСТ 6799ГОСТ 22360ГОСТ 19917 | ТР ТС 025/2012 |
| 95.2 | Мебель бытовая и для общественных помещений по эксплуатационному назначению: мебель для предприятий торговли, общественного питания и бытового обслуживания | 9401 30, 9401 51, 9401 59, 9401 61, 9401 69, 9401 71, 9401 79, 9401 80, 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 40, 9403 60, 9403 70, 9403 81, 9403 89 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 6799ГОСТ 16371ГОСТ 19917ГОСТ 26756ГОСТ EN 581-1ГОСТ EN 581-2ГОСТ EN 581-3СТБ 1268 | ТР ТС 025/2012 |
| 95.3 | Мебель бытовая и для общественных помещений по эксплуатационному назначению: мебель для гостиниц, здравниц и общежитий | 9400 14, 9401 30, 9401 51, 9401 59, 9401 61, 9401 69, 9401 71, 9401 79, 9401 80, 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 40, 9403 50, 9403 60, 9403 70, 9403 81, 9403 89, 9404 10, 9404 21, 9404 29 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 6799ГОСТ 16371ГОСТ 19917 | ТР ТС 025/2012 |
| 95.4 | Мебель бытовая и для общественных помещений по эксплуатационному назначению: мебель для театрально-зрелищных предприятий и учреждений культуры | 9401 30, 9401 51, 9401 59, 9401 61, 9401 69, 9401 71, 9401 79, 9401 80, 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 60, 9403 70 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 6799ГОСТ 16371ГОСТ 168541ГОСТ 19917ГОСТ EN 581-1ГОСТ EN 581-2ГОСТ EN 581-3 | ТР ТС 025/2012 |
| 95.5 | Мебель бытовая и для общественных помещений по эксплуатационному назначению: мебель для административных помещений | 9401 30, 9401 51, 9401 59, 9401 61, 9401 69, 9401 71, 9401 79, 9401 80, 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 60, 9403 70 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 6799ГОСТ 16371ГОСТ 19917ГОСТ EN 527-2ГОСТ EN 1023-2 | ТР ТС 025/2012 |
| 95.6 | Мебель бытовая и для общественных помещений по эксплуатационному назначению: мебель для вокзалов, финансовых учреждений и предприятий связи | 9401 30, 9401 51, 9401 59, 9401 61, 9401 69, 9401 71, 9401 79, 9401 80, 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 60, 9403 70 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 6799ГОСТ 16371ГОСТ 19917 | ТР ТС 025/2012 |
| 95.7 | Мебель бытовая и для общественных помещений по эксплуатационному назначению: мебель для книготорговых помещений (стеллажи, полки, шкафы, столы) | 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 60 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 6799ГОСТ 16371ГОСТ 231901ГОСТ 235081СТБ 1268 | ТР ТС 025/2012 |
| 95.8 | Мебель бытовая и для общественных помещений по эксплуатационному назначению: мебель для учебных заведений | 9401 30, 9401 61, 9401 69, 9401 71, 9401 79, 9401 80, 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 60, 9403 70 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 5994 (ИСО 5970)ГОСТ 11015 (ИСО 5970)ГОСТ 11016 (ИСО 5970)ГОСТ 18313 (ИСО 5970)ГОСТ 18314 (ИСО 5970)ГОСТ 18607ГОСТ 18666ГОСТ 19549 (ИСО 5970)ГОСТ 19550 (ИСО 5970)ГОСТ 20902ГОСТ 22046ГОСТ 22359 (ИСО 5970)ГОСТ 22360ГОСТ 22361 | ТР ТС 025/2012 |
| 95.9 | Мебель бытовая и для общественных помещений по эксплуатационному назначению: мебель для дошкольных учреждений | 9401 30, 9401 61, 9401 69, 9401 71, 9401 79, 9401 80, 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 50, 9403 60, 9403 70, 9404 10, 9404 21, 9404 29 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 16371ГОСТ 19917ГОСТ 19301.1ГОСТ 19301.2ГОСТ 19301.3ГОСТ 26682 | ТР ТС 025/2012 |
| 95.10 | Мебель бытовая и для общественных помещений по эксплуатационному назначению: мебель для судовых помещений (кают, кают-компаний, ходового мостика, центрального поста управления, помещений для отдыха, столовой, амбулатории) | 9401 30, 9401 40, 9401 51, 9401 59, 9401 61, 9401 69, 9401 71, 9401 79, 9401 80, 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 40, 9034 09, 9403 50, 9403 60, 9403 70, 9403 81, 9403 89, 9404 10, 9404 21, 9404 29 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 16371ГОСТ 19917 | ТР ТС 025/2012 |
| 96.1 | Мебель бытовая и для общественных помещений по функциональному назначению: столы (обеденные, письменные, туалетные, журнальные, компьютерные, столы для теле-, радио-, видеоаппаратуры, для телефонов, для террас и прихожих и другие изделия) | 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 40, 9403 60, 9403 70, 9403 81, 9403 89 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 16371ГОСТ EN 581-1ГОСТ EN 581-2ГОСТ EN 581-3СТБ 1268 | ТР ТС 025/2012 |
| 96.2 | Мебель бытовая и для общественных помещений по функциональному назначению: шкафы, тумбы, стеллажи, секретеры, комоды, трюмо, трельяжи и прочие изделия (сундуки, этажерки, ширмы, подставки, вешалки, ящики, полки и другие изделия) | 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 40, 9403 50, 9403 60, 9403 70, 9403 81, 9403 89 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 16371 | ТР ТС 025/2012 |
| 96.3 | Мебель бытовая и для общественных помещений по функциональному назначению: стулья, кресла, банкетки, табуреты, скамьи, пуфы, диваны, кушетки, тахты, кресла-кровати, диван-кровати | 9401 30, 9401 40, 9401 51, 9401 59, 9401 61, 9401 69, 9401 71, 9401 79, 9401 80 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 19917ГОСТ EN 581-1ГОСТ EN 581-2ГОСТ EN 581-3 | ТР ТС 025/2012 |
| 96.4 | Мебель бытовая и для общественных помещений по функциональному назначению: кровати | 9403 20, 9403 50, 9403 81, 9403 89 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 19917 | ТР ТС 025/2012 |
| 96.5 | Мебель бытовая и для общественных помещений по функциональному назначению: матрацы | 9404 10, 9404 21, 9404 29, 6306 402 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 19917 | ТР ТС 025/2012 |
| 96.6 | Мебель бытовая и для общественных помещений по функциональному назначению: мебель детская (столы, стулья, кровати, манежи, ящики для игрушек, кресла, диваны, шкафы, тумбы, табуреты, скамьи, матрацы, диван-кровати и другие изделия) | 9401 30, 9401 40, 9401 51, 9401 59, 9401 61, 9401 69, 9401 71, 9401 79, 9401 80, 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 50, 9403 60, 9403 70, 9403 81, 9403 89, 9404 10, 9404 21, 9404 29 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 16371ГОСТ 19917 | ТР ТС 025/2012 |
| 97 | Пищевые добавки, комплексные пищевые добавки, ароматизаторы, технологические вспомогательные средства | из 0210,из 0305-0307,из 0401-0410,из 0508,из 0712-0714,из 0801-0802,из 0910,из 1107-1109,из 1212,из 1301-1302,из 1501-1518,из 1521,из 1702 90,из 2101-2103,из 2106,из 2209,из 2501, 2505 ,из 2507-2508,из 2512,из 2530,из 28, 29,из 3002,из 3003 90,из 3201,из 3203,из 3301-3302,из 3403,из 3404,из 3501-3505,из 3507,из 3802,из 3814-3815,из 3817,из 3823-3824,из 3901, 3903,из 3906,из 3912-3914,из 4404, 4706,из 4811-4812,из 4823,из 5208-5209,из 7106, 7108,из 7406, 7504,из 7603,из 8102 10 | ТР ТС 029/2012СТБ 17601СТБ 18281СТБ 1924ГОСТ 490ГОСТ 908ГОСТ 6034ГОСТ 7699ГОСТ 112931ГОСТ 16280ГОСТ 16599ГОСТ 21205ГОСТ 29186ГОСТ 31227ГОСТ 31638ГОСТ 31642ГОСТ 31686ГОСТ 31725ГОСТ 31726ГОСТ 31905ГОСТ 32007ГОСТ 32049ГОСТ 32052ГОСТ 32053ГОСТ 32159ГОСТ 316891ГОСТ 31642ГОСТ 31656ГОСТ 31687ГОСТ 32034ГОСТ 32049ГОСТ 320971ГОСТ 32745ГОСТ 32746ГОСТ 32747ГОСТ 32777ГОСТ 32778ГОСТ 32745ГОСТ 32770ГОСТ 33308ГОСТ 2918ГОСТ 33310ГОСТ 33782ГОСТ 2156ГОСТ 32779ГОСТ 32781ГОСТ 32802ГОСТ 33268ГОСТ 33269ГОСТ 33270ГОСТ 33333ГОСТ 33504ГОСТ 33764ГОСТ 33765ГОСТ 33766ГОСТ 33773ГОСТ Р 54537ГОСТ Р 54538ГОСТ Р 54572ГОСТ Р 54573ГОСТ Р 54626ГОСТ Р 54981ГОСТ Р 55053ГОСТ Р 55054ГОСТ Р 55579ГОСТ Р 55580ГОСТ Р 55581ГОСТ Р 55582ГОСТ Р 55583ГОСТ Р 55973ГОСТ Р 53876 | ТР ТС 029/2012 |
| 98 | Пищевая продукция в части содержания в ней пищевых добавок, биологически активных веществ и ароматизаторов, остаточных количеств технологических вспомогательных средств | - | ТР ТС 029/2012 | ТР ТС 029/2012 |
| 99 | Мясные и мясосодержащие продукты из мяса | 1601, 1602 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011СТБ 335СТБ 735ГОСТ 16594ГОСТ 17482ГОСТ 18255ГОСТ 18256ГОСТ 31790 | ТР ТС 034/2013 |
| 100 | Мясные и мясосодержащие колбасные изделия | 1601, 1602 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011СТБ 126СТБ 196СТБ 295СТБ 971СТБ 1996ГОСТ 126001ГОСТ 16131ГОСТ 16290ГОСТ 20402ГОСТ 31501ГОСТ 31780ГОСТ 31785ГОСТ 31786 | ТР ТС 034/2013 |
| 101 | Мясные и мясосодержащие полуфабрикаты и кулинарные изделия | 0210, 1601, 1602, 1902, 0201-0206, 0208 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011СТБ 974СТБ 1020ГОСТ 3739ГОСТ 4814ГОСТ 10907ГОСТ 32244ГОСТ 32951 | ТР ТС 034/2013 |
| 102 | Мясные и мясосодержащие консервы | 1602 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 6981ГОСТ 5283ГОСТ 7987ГОСТ 7990ГОСТ 7993ГОСТ 8286ГОСТ 8687ГОСТ 9163ГОСТ 9165ГОСТ 99351ГОСТ 9936ГОСТ 9937ГОСТ 10008ГОСТ 10149ГОСТ 121861ГОСТ 121871ГОСТ 122961ГОСТ 122971ГОСТ 12314ГОСТ 12318ГОСТ 12319ГОСТ 12424ГОСТ 12425ГОСТ 12427ГОСТ 15168ГОСТ 15169ГОСТ 151701ГОСТ 174721ГОСТ 177071ГОСТ 31478ГОСТ 31499ГОСТ 32125ГОСТ 33610 | ТР ТС 034/2013 |
| 103 | Сухие мясные и мясосодержащие продукты | 0210, 1601 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |
| 104 | Бульоны мясные и мясосодержащие | 2104, 1603 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |
| 105 | Продукты из шпика | 0209, 1602 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011СТБ 742 | ТР ТС 034/2013 |
| 106 | Продукты переработки жира-сырца, в т.ч. животные топленые жиры | 0209, 1501, 1502, 1506, 1516, 1518 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 25292 | ТР ТС 034/2013 |
| 107 | Продукты переработки крови | 1602 90 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 33674 | ТР ТС 034/2013 |
| 108 | Продукты переработки кости | 0506 90 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 16147ГОСТ 20671 | ТР ТС 034/2013 |
| 109 | Продукты переработки коллагенсодержащего сырья, в том числе желатин | 3503 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 11293 | ТР ТС 034/2013 |
| 110 | Кишечное сырье | 0504 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |
| 111 | Водоросли-сырец (свежие) и свежие водные растения | 1212 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 112 | Варено-мороженные водные беспозвоночные, водоросли и другие водные растения | 0306, 0307, 0308, 1212 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 32005ГОСТ Р 51496 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 113 | Охлажденная пищевая рыбная продукция | 0304, 1212 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 114 | Мороженая и подмороженная пищевая рыбная продукция | 0304, 1212, 2106 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 21607ГОСТ 24645ГОСТ 31583ГОСТ 31793ГОСТ 32006ГОСТ 32342ГОСТ 33286ГОСТ Р 55505 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 115 | Пастеризованная пищевая рыбная продукция | 0305-0308, 0306-0308 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 116 | Вяленая пищевая рыбная продукция | 0305, 0306, 0307, 0308 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 1551ГОСТ 6481ГОСТ 7444 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 117 | Сушеная пищевая рыбная продукция | 0305, 0306, 0307, 0308, 1212 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 10.16ГОСТ 32002ГОСТ 32772 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 118 | Сушено-вяленая пищевая рыбная продукция | 0305-0308 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 33803 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 119 | Маринованная пищевая рыбная продукция | 0305-0308, 2001 90 970 9, 2008 99 980 0 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 1084 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 120 | Соленая пищевая рыбная продукция | 0305, 0306, 0307, 0308 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 815ГОСТ 1084ГОСТ 7448ГОСТ 7449ГОСТ 13686ГОСТ 16079ГОСТ 16080ГОСТ 18222ГОСТ 18223ГОСТ 28698ГОСТ 32341ГОСТ 32772ГОСТ 32807ГОСТ Р 51132 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 121 | Пищевая рыбная продукция горячего копчения | 0305, 0306, 0307, 0308 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 812ГОСТ 6606ГОСТ 7445ГОСТ 7447 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 122 | Пищевая рыбная продукция холодного копчения | 0305, 0306, 0307, 0308 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 813ГОСТ 2623ГОСТ 6481ГОСТ 7444ГОСТ 11298ГОСТ 11482ГОСТ 11829ГОСТ 13197ГОСТ 32911 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 123 | Подкопченная пищевая рыбная продукция | 0305-0307, 0308 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 124 | Провесная пищевая рыбная продукция | 0305-0307, 0308 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 125 | Рыбное кулинарноеизделие | 1604, 1605, 1902 20 100 0, 1905 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 126 | Рыбный кулинарный полуфабрикат | 1902 20 100 0, 2104, 2106 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 23600СТ РК 1791 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 127 | Фарш из пищевой рыбной продукции | 0304 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 128 | Рыбные консервы, полуконсервы рыбные | 1604, 1605 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 280ГОСТ 6065ГОСТ 7144ГОСТ 7403ГОСТ 7452ГОСТ 7454ГОСТ 7455ГОСТ 7457ГОСТ 10119ГОСТ 10531ГОСТ 12028ГОСТ 12161ГОСТ 12250ГОСТ 12292ГОСТ 13272ГОСТ 13865ГОСТ 16676ГОСТ 16978ГОСТ 18056ГОСТ 18423ГОСТ 19341ГОСТ 20919ГОСТ 25856ГОСТ 29275ГОСТ 32156ГОСТ 32801ГОСТ 33284ГОСТ 33430ГОСТ 33804ГОСТ Р 51490ГОСТ Р 56418СТ РК 2669 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 129 | Пресервы | 1604, 1605 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 3945ГОСТ 7453ГОСТ 9862ГОСТ 10979ГОСТ 19588ГОСТ 20056ГОСТ 20546ГОСТ 33285ГОСТ Р 55948 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 130 | Икра рыбы, икра-зерно | 1604 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 1573ГОСТ 1629ГОСТ 6052ГОСТ 7368ГОСТ 7442ГОСТ 18173ГОСТ 203521ГОСТ 31793ГОСТ 31794ГОСТ 32003ГОСТ Р 53957ГОСТ Р 55486 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 131 | Икорное рыбноеизделие | 1604, 1605, 2106 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 132 | Жир пищевойиз рыбы, водных беспозвоночных и водных млекопитающих | 1504 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011ГОСТ 8714ГОСТ 13041 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 133 | Гидролизатиз пищевой рыбной продукции | 1603 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 134 | Имитированная пищевая рыбная продукция | 2106 | ТР ЕАЭС 040/2016ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 040/2016 |
| 135 | Горка детская игровой площадки | из 9506 99 900 0,из 3926 90 970 92,из 4421 99 990 02 | ТР ЕАЭС 042/2017СТБ ЕН 1176-11СТБ ЕН 1176-31СТБ ЕН 1176-71ГОСТ Р 521681ГОСТ Р 521691ГОСТ Р 523011ГОСТ Р 558711ГОСТ Р 58207/ISO/IEC Guide 50СТ РК 1.49ГОСТ 34614.1 (EN 1176-1)ГОСТ 34614.3 (EN 1176-3)ГОСТ 34614.10 (EN 1176-10)ГОСТ 34614.7 (EN 1176-7) | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 136 | Качели детской игровой площадки | из 9506 99 900 0,из 3926 90 970 92,из 4421 99 990 02 | ТР ЕАЭС 042/2017СТБ ЕН 1176-11СТБ ЕН 1176-21СТБ ЕН 1176-71ГОСТ Р 521671ГОСТ Р 521691ГОСТ Р 523011ГОСТ Р 558711ГОСТ Р 58207/ISO/IEC Guide 50СТ РК 1.49ГОСТ 34614.1 (EN 1176-1)ГОСТ 34614.2 (EN 1176-2)ГОСТ 34614.10 (EN 1176-10)ГОСТ 34614.7 (EN 1176-7) | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 137 | Качалка детской игровой площадки | из 9506 99 900 0,из 3926 90 970 92,из 4421 99 990 02 | ТР ЕАЭС 042/2017СТБ ЕН 1176-11СТБ ЕН 1176-61СТБ ЕН 1176-71ГОСТ Р 521691ГОСТ Р 522991ГОСТ Р 523011ГОСТ Р 558711ГОСТ Р 58207/ISO/IEC Guide 50СТ РК 1.49ГОСТ 34614.1 (EN 1176-1)ГОСТ 34614.6 (EN 1176-6)ГОСТ 34614.10 (EN 1176-10)ГОСТ 34614.7 (EN 1176-7) | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 138 | Карусель детской игровой площадки | из 9506 99 900 0,из 3926 90 970 92,из 4421 99 990 02 | ТР ЕАЭС 042/2017СТБ ЕН 1176-11СТБ ЕН 1176-51СТБ ЕН 1176-71ГОСТ Р 521691ГОСТ Р 523001ГОСТ Р 558711ГОСТ Р 523011ГОСТ Р 58207/ISO/IEC Guide 50СТ РК 1.49ГОСТ 34614.1 (EN 1176-1)ГОСТ 34614.5 (EN 1176-5)ГОСТ 34614.10 (EN 1176-10)ГОСТ 34614.7 (EN 1176-7) | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 139 | Канатная дорога детской игровой площадки | из 9506 99 900 0,из 3926 90 970 92 | ТР ЕАЭС 042/2017СТБ ЕН 1176-11СТБ ЕН 1176-41СТБ ЕН 1176-71ГОСТ Р 521691ГОСТ Р 523011ГОСТ Р 558711ГОСТ Р 548471ГОСТ Р 58207/ISO/IEC Guide 50СТ РК 1.49ГОСТ 34614.1 (EN 1176-1)ГОСТ 34614.4 (EN 1176-4)ГОСТ 34614.10 (EN 1176-10)ГОСТ 34614.7 (EN 1176-7) | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 140 | Детский городок (игровой комплекс), в том числе игровое оборудование, оборудование и элементы детских городков (игровых комплексов) | из 9506 99 900 0,из 3926 90 970 92,из 56082,из 5609 00 000 02 | ТР ЕАЭС 042/2017СТБ ЕН 1176-11СТБ ЕН 1176-21СТБ ЕН 1176-31СТБ ЕН 1176-41СТБ ЕН 1176-71ГОСТ Р 521691ГОСТ Р 521671ГОСТ Р 558711ГОСТ Р 523011ГОСТ Р 548471ГОСТ Р 558711ГОСТ Р 558721ГОСТ Р 58207/ISO/IEC Guide 50СТ РК 1.49ГОСТ 34614.1 (EN 1176-1)ГОСТ 34614.10 (EN 1176-10)ГОСТ 34614.11 (EN 1176-11)ГОСТ 34614.7 (EN 1176-7) | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 141 | Ударопоглощающее покрытие для детской игровой площадки: - покрытие резиновое; - покрытие синтетическое; - покрытие песчаное; - покрытие гравийное; - покрытие дерновое; - покрытие из дробленой древесины | из 06022,из 25052,из 25172,из 3918,из 3919,из 3920,из 3921,из 4016 91 000,из 44012,из 5703,из 5904 | ТР ЕАЭС 042/2017СТБ ЕН 11771СТБ ЕН 1176-11ГОСТ Р 521681ГОСТ Р 521691ГОСТ Р 522991ГОСТ Р 523001ГОСТ Р 523011ГОСТ Р 548471ГОСТ Р 558711ГОСТ Р 558721СТ РК ГОСТ Р ЕН 11771ГОСТ Р 58207/ISO/IEC Guide 50ГОСТ 34614.1 (EN 1176-1)ГОСТ 34614.10 (EN 1176-10)ГОСТ 34614.11 (EN 1176-11)ГОСТ 34614.7 (EN 1176-7) | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 142 | Игровое оборудование для детской игровой площадки, в том числе: - песочница; - игровой домик; - лабиринт | из 9506 99 900 0,из 3926 40000 02,из 3926 90 970 92,из 4421 99 990 02,из 56082,из 5609 00 000 02 | ТР ЕАЭС 042/2017СТБ ЕН 1176-11ГОСТ Р 521691ГОСТ Р 558711ГОСТ Р 58207/ISO/IEC Guide 50СТ РК 1.49ГОСТ 34614.1 (EN 1176-1)ГОСТ 34614.10 (EN 1176-10)ГОСТ 34614.7 (EN 1176-7) | ТР ЕАЭС 042/2017 |
| 143.1 | Средства огнезащиты древесины и материалов на ее основе | 2520, 2530, 2811, 2827, 2835, 3105, 3209, 3214, 3809, 3824 99 700 0, 6811 40 000, 6812 93 000 0, 6815 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53292СТБ 11.03.02СТ РК 615-1 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 143.2 | Средства огнезащиты стальных и (или) железобетонных конструкций | 2520, 2530, 3209, 3214, 3816 00 000 0, 3824 99 700 0, 6806, 6808 00 000 0, 6809-6810, 6811 40 000, 6812 93 000 0, 6815, 6902 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53295СТБ 11.03.02СТ РК 615-2 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 144.1 | изделия погонажные электромонтажные из неметаллических материалов | 3916 10 000 0, 3916 20 000 0, 3916 90, 3917 21 100 0, 3917 21 900, 3917 22 100 0, 3917 22 900, 3917 23 100, 3917 23 900, 3917 29 000, 3917 32 000, 3917 39 000, 3925 90 200 0, 8547 20 000, 8547 90 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53313СТБ 1950 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 145.1 | Заполнение проемов противопожарных преград: противопожарные окна, двери, двери шахт лифтов с нормируемым пределом огнестойкости, ворота, люки, шторы, роллеты, экраны, занавесы | 4418 10, 4418 20, 7019 59 000 0, 7308 30 000 0, 7308 90 590 0, 7610 10 000 0, 7610 90 900 0, 8431 31 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53307ГОСТ Р 53308ГОСТ Р 55896СТБ 1394ГОСТ 30247.0ГОСТ 30247.3СТ РК 2110 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 145.2 | Двери противопожарные дымогазонепроницаемые, двери дымонепроницаемые | 4418 10, 4418 20, 7019 59 000 0, 7308 30 000 0, 7610 10 000 0, 7610 90 900 0, 8431 31 000 0 | ТР ЕАЭС 043/2017ГОСТ Р 53303СТБ 1647СТБ 1394СТБ 2433 | ТР ЕАЭС 043/2017 |
| 146.1 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ | 8417, 8418, 8419,8421, 8422, 8435, 8438, 8509, 8514, 8515, 8516, 8543 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-5ГОСТ IEC 60335-2-6ГОСТ IEC 60335-2-9ГОСТ IEC 60335-2-12ГОСТ IEC 60335-2-13ГОСТ IEC 60335-2-14ГОСТ IEC 60335-2-15ГОСТ IЕC 60335-2-16ГОСТ IEC 60335-2-24ГОСТ IEC 60335-2-25ГОСТ IEC 60335-2-34ГОСТ IEC 60335-2-36ГОСТ IEC 60335-2-37ГОСТ IEC 60335-2-38ГОСТ IEC 60335-2-39ГОСТ IEC 60335-2-42ГОСТ IEC 60335-2-47ГОСТ IEC 60335-2-48ГОСТ IEC 60335-2-49ГОСТ IEC 60335-2-49~~1~~ГОСТ IEC 60335-2-50ГОСТ МЭК 60335-2-58ГОСТ IEC 60335-2-62ГОСТ IEC 60335-2-64~~1~~ГОСТ IEC 60335-2-73ГОСТ IEC 60335-2-75ГОСТ IEC 60335-2-78ГОСТ IEC 60335-2-89ГОСТ IEC 60335-2-90ГОСТ IEC 60335-2-102ГОСТ IEC 60335-2-104ГОСТ IEC 60335-2-108ГОСТ IEC 60335-2-110ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ EN 50087ГОСТ IEC 62552ГОСТ IEC 61293~~1~~ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.2 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви | 7323, 8420, 8421, 8424, 8450, 8451, 8479, 8516, 8543 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-3ГОСТ IEC 60335-2-4ГОСТ IEC 60335-2-7ГОСТ IEC 60335-2-11ГОСТ IEC 60335-2-43ГОСТ IEC 60335-2-44ГОСТ IEC 60335-2-85ГОСТ IEC 60335-2-108ГОСТ IEC 61770ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ IEC 61293~~1~~ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.3 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для чистки и уборки помещений | 8424, 8508, 8509, 8516 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-2ГОСТ IEC 60335-2-10ГОСТ IEC 60335-2-54ГОСТ IEC 60335-2-67~~1~~ГОСТ IEC 60335-2-68~~1~~ГОСТ IEC 60335-2-721ГОСТ IEC 60335-2-79ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 61293~~1~~ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.4 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях | 8402,8403,8405, 8414, 8415, 8418, 8421, 8436, 8479, 8509, 8516 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ 27179ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-30ГОСТ IЕC 60335-2-31ГОСТ IЕC 60335-2-40ГОСТ IЕC 60335-2-61ГОСТ IEC 60335-2-65ГОСТ IEC 60335-2-66ГОСТ IEC 60335-2-80ГОСТ IEC 60335-2-83ГОСТ IEC 60335-2-88ГОСТ IEC 60335-2-96ГОСТ IEC 60335-2-98ГОСТ IEC 60335-2-99~~1~~ГОСТ IEC 60335-2-101ГОСТ IEC 60335-2-104ГОСТ IEC 60335-2-106ГОСТ IEC 61293~~1~~ГОСТ Р МЭК 60800ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.5 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: санитарно-гигиенические | 3922,6910, 7324,7418,7419, 8419,8481, 8509, 8516, 8543, 9019, 9603 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-21ГОСТ IEC 60335-2-35ГОСТ IEC 60335-2-52ГОСТ IEC 60335-2-53ГОСТ IEC 60335-2-59ГОСТ МЭК 60335-2-60ГОСТ IEC 60335-2-73~~1~~ГОСТ IEC 60335-2-74ГОСТ IEC 60335-2-84ГОСТ IEC 60335-2-101ГОСТ IEC 60335-2-105ГОСТ IEC 60335-2-109ГОСТ IEC 61770ГОСТ Р 52161.2.60 (МЭК 60335-2-60)ГОСТ IEC 61293~~1~~ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.6 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для ухода за волосами, ногтями и кожей;оборудование косметическое, косметологическое | 8510, 8516, 9018 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-8ГОСТ IEC 60335-2-23ГОСТ IEC 60335-2-27ГОСТ IEC 61293~~1~~ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.7 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для обогрева тела | 6301, 6303, 6306, 6307, 8516, 94049406 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-17ГОСТ IEC 60335-2-66ГОСТ IEC 60335-2-71ГОСТ IEC 60335-2-81ГОСТ IEC 60335-2-106ГОСТ IEC 61293~~1~~ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.8 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: вибромассажные, перкуссионные, вакуумные, миостимуляторы, электротоковые | 9019 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-32ГОСТ МЭК 60335-2-60ГОСТ Р 52161.2.60 (МЭК 60335-2-60)ГОСТ IEC 61293~~1~~ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.9 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: игровое, спортивное и тренажерное оборудование | 9503,9504, 9506 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-82ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 62368-1ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.10 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания | 8517, 8518, 8519, 8521, 8525, 8526, 8527, 8528, 8532, 8543 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60065ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-56ГОСТ IEC 62368-1ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 60950-21ГОСТ IEC 60950-22ГОСТ Р МЭК 60950-23ГОСТ IEC 60215ГОСТ IEC 60931-1ГОСТ IEC 60931-2ГОСТ IEC 60931-3ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.11 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: швейные и вязальные | 8447, 8452 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60335-2-28ГОСТ IEC 60204-31ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.12 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения, источники бесперебойного питания, трансформаторы, преобразователи | 8504, 8507 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-29ГОСТ IEC 60335-2-76ГОСТ IEC 60065ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 62368-1ГОСТ IEC 61851-1ГОСТ IEC 61851-21ГОСТ IEC 61851-22ГОСТ IEC 61851-23ГОСТ IEC 61851-24ГОСТ IEC 62040-1ГОСТ IEC 61204ГОСТ IEC 61204-7ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.13 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для садово-огородного хозяйства | 8405,8414, 8433, 8434, 8435, 8436, 8438, 8467, 8479, 8501, 8508, 8516, 8537, 8538 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-71ГОСТ IEC 60335-2-77ГОСТ IEC 60335-2-86ГОСТ IEC 60335-2-87ГОСТ IEC 60335-2-91ГОСТ IEC 60335-2-100ГОСТ IEC 60335-2-1071ГОСТ МЭК 60335-2-92ГОСТ МЭК 60335-2-94ГОСТ IEC 60745-1ГОСТ Р МЭК 60745-1ГОСТ 30505 (МЭК 745-2-15)ГОСТ Р МЭК 60745-2-15ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.14 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: для аквариумов и садовых водоемов | 8413, 8414, 8421, 8509, 8516, 8539, 9107 , 9405 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62471ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 62493ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-41ГОСТ IEC 60335-2-55ГОСТ IEC 60598-1ГОСТ Р МЭК 60598-2-11ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.15 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: электронасосы, помпы для воды | 8413, 84148424 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-41ГОСТ IEC 60335-2-51ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.16 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: оборудование световое и источники света, в том числе, встраиваемое в мебель | 7009,7011,8512, 8513, 8531, 8539, 8541, 9401, 9403, 9405 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.2.007.13ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62471ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 62493ГОСТ 31999 (IEC 60968)ГОСТ Р МЭК 62560ГОСТ IEC 62560~~1~~СТБ IEC 626121СТБ IЕC 61347-1ГОСТ IEC 62035СТБ IEC/PAS 626121ГОСТ IEC 60155ГОСТ IEC 60238ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60400ГОСТ IEC 60432-1ГОСТ IEC 60432-2ГОСТ IEC 60432-3ГОСТ IEC 60570ГОСТ IEC 60598-1ГОСТ IEC 60598-2-1ГОСТ IEC 60598-2-2ГОСТ IEC 60598-2-3ГОСТ IEC 60598-2-4ГОСТ IEC 60598-2-5ГОСТ IEC 60598-2-61ГОСТ IEC 60598-2-7ГОСТ IEC 60598-2-8ГОСТ IEC 60598-2-9ГОСТ IEC 60598-2-10ГОСТ Р МЭК 60598-2-11ГОСТ IEC 60598-2-12~~1~~ГОСТ IEC 60598-2-13ГОСТ IEC 60598-2-14ГОСТ IEC 60598-2-17ГОСТ IEC 60598-2-181ГОСТ IEC 60598-2-19ГОСТ IEC 60598-2-20ГОСТ IEC 60598-2-21~~1~~ГОСТ IEC 60598-2-22ГОСТ IEC 60598-2-23СТБ МЭК 60598-2-23ГОСТ IEC 60598-2-24ГОСТ IEC 60598-2-25ГОСТ IEC 60838-1ГОСТ IEC 60838-2-1ГОСТ IEC 60838-2-2ГОСТ IEC 61048ГОСТ IEC 61050ГОСТ IEC 61199ГОСТ IEC 61347-1ГОСТ Р МЭК 61347-1СТ РК IEC 61347-1ГОСТ IEC 61347-2-2ГОСТ Р МЭК 61347-2-3ГОСТ IEC 61347-2-7ГОСТ IEC 61347-2-8-2017ГОСТ IEC 61347-2-9ГОСТ IEC 61347-2-10ГОСТ IEC 61347-2-11ГОСТ IEC 61347-2-12ГОСТ IEC 61347-2-13ГОСТ IEC 61549ГОСТ IEC 61995-1ГОСТ IEC 61995-2ГОСТ IЕC 61195ГОСТ IЕC 62031ГОСТ IEC 61293ГОСТ IEC 61730-1ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.17 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: изделия электроустановочные | 8535, 8536, 8537, 8538, 9107 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ IEC 60309-1ГОСТ IEC 60309-2ГОСТ 30849.3 (МЭК 60309-3)1ГОСТ IEC 60309-4ГОСТ IEC 60320-1ГОСТ IEC 60320-2-1ГОСТ 30851.2.2 (МЭК 60320-2-2)ГОСТ IEC 60320-2-3ГОСТ IEC 60320-2-4ГОСТ 30850.1ГОСТ Р 51324.1 (МЭК 60669-1)ГОСТ IEC 60669-2-1ГОСТ 30850.2.2ГОСТ Р 51324.2.2 (МЭК 60669-2-2)ГОСТ 30850.2.3ГОСТ Р 51324.2.3 (МЭК 60669-2-3)ГОСТ IEC 60669-2-4ГОСТ IEC 60669-2-5ГОСТ IEC 60669-2-6ГОСТ IEC 60884-2-7ГОСТ 30988.1ГОСТ 30988.2.5 (IEC 60884-2-5)ГОСТ 30988.2.6 (IEС 60884-2-6)ГОСТ 31196.2 (IEC 60269-2)ГОСТ 31196.2.1 (IEC 60269-2-1)1ГОСТ 31196.3 (IEC 60269-3, IEC 60269-3А)ГОСТ 31602.1 (IEC 60999-1)ГОСТ 31602.2 (IEC 60999-2)ГОСТ 32126.23 (IEC 60670-23)ГОСТ IEC 60670-1ГОСТ 7396.1 (МЭК 83)ГОСТ IEC 60691ГОСТ IEC 60127-1ГОСТ IEC 60127-2ГОСТ IEC 60127-31ГОСТ IEC 60127-4ГОСТ IEC 60127-6ГОСТ IEC 60127-7ГОСТ IEC 60799ГОСТ IEC 61210ГОСТ IEC 61184ГОСТ IEC 60670-1ГОСТ IEC 60670-21ГОСТ IEC 60670-22ГОСТ IEC 60670-24ГОСТ IEC 60269-1ГОСТ IEC 60269-3-1ГОСТ IEC 60269-4ГОСТ IEC 60269-4-11ГОСТ IEC 60269-6ГОСТ IEC 60884-2-11ГОСТ IEC 60884-2-21ГОСТ IEC 60884-2-31ГОСТ IEC 60884-2-41ГОСТ IEC 60669-2-5ГОСТ IEC 60669-2-6ГОСТ IEC 60884-2-7ГОСТ IEC 60947-1ГОСТ IEC 60947-2ГОСТ IEC 60947-31ГОСТ IEC 60947-4-1ГОСТ IEC 60947-4-2ГОСТ IEC 60947-4-3ГОСТ IEC 60947-5-1ГОСТ IEC 60947-5-2ГОСТ IEC 60947-5-31ГОСТ IEC 60947-5-5ГОСТ IEC 60947-5-9ГОСТ IEC 60947-6-1ГОСТ IEC 60947-6-2ГОСТ IEC 60947-7-1ГОСТ IEC 60947-7-2ГОСТ IEC 60947-7-3ГОСТ IEC 60947-7-41ГОСТ IEC 60947-8ГОСТ IEC 60998-1ГОСТ IEC 60998-2-1ГОСТ IEC 60998-2-2ГОСТ IEC 60998-2-3ГОСТ IEC 60998-2-4ГОСТ IEC 61058-1ГОСТ IEC 61058-2-1ГОСТ IEC 61058-2-4ГОСТ IEC 61058-2-5ГОСТ IEC 61095ГОСТ IEC 61293ГОСТ IEC 62196-1ГОСТ IEC 62196-2ГОСТ IEC 62196-3ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.18 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: удлинители | 8544 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ 30988.1ГОСТ IEC 60884-2-7ГОСТ 31223 (IEC 61242)ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 147 | Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры), промышленные компьютеры | 8470,8471 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ EN 41003СТБ EN 41003ГОСТ ISO 13849-11ГОСТ IEC 60065ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 60950-21ГОСТ IEC 60950-22ГОСТ IEC 62368-1ГОСТ 31210ГОСТ Р МЭК 60950-23ГОСТ IEC 612931ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 148 | Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам;оборудование информационных технологий, оборудование радионавигационное | 8420,8443,8471,8472,8504,8517,8518,8519,8521,8526,8527,8528 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ EN 41003СТБ EN 41003ГОСТ ISO 13849-11ГОСТ IEC 60065ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 60950-21ГОСТ IEC 60950-22ГОСТ IEC 62368-1ГОСТ 31210ГОСТ Р МЭК 60950-23ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 149 | Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические), инструмент электронагревательный | 8405,8424,8465,8467,8516 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-45ГОСТ Р МЭК 60745-1СТБ IEC 60745-1ГОСТ IEC 60745-1ГОСТ IEC 60745-2-11ГОСТ IEC 60745-2-2ГОСТ Р МЭК 60745-2-3ГОСТ IEC 60745-2-4ГОСТ IEC 60745-2-5ГОСТ IEC 60745-2-61ГОСТ 30700 (МЭК 745-2-7)ГОСТ IEC 60745-2-81ГОСТ IEC 60745-2-9ГОСТ IEC 60745-2-11ГОСТ IEC 60745-2-12ГОСТ 30506 (МЭК 745-2-13)ГОСТ Р МЭК 60745-2-13ГОСТ IEC 60745-2-14ГОСТ 30505 (МЭК 745-2-15)ГОСТ Р МЭК 60745-2-15ГОСТ 30701 (МЭК 745-2-16)ГОСТ Р МЭК 60745-2-16ГОСТ IEC 60745-2-17ГОСТ IEC 60745-2-18ГОСТ IEC 60745-2-19ГОСТ Р МЭК 60745-2-20ГОСТ IEC 60745-2-211ГОСТ IEC 60745-2-22ГОСТ IEC 60745-2-231ГОСТ IEC 61029-1ГОСТ IEC 61029-2-1ГОСТ IEC 61029-2-2ГОСТ IEC 61029-2-3ГОСТ IEC 61029-2-4ГОСТ IEC 61029-2-5ГОСТ IEC 61029-2-6ГОСТ IEC 61029-2-7ГОСТ IEC 61029-2-8ГОСТ IEC 61029-2-9ГОСТ IEC 61029-2-101ГОСТ Р МЭК 61029-2-11ГОСТ IEC 61029-2-12ГОСТ IEC 61293ГОСТ IEC 62841-1ГОСТ IEC 62841-2-1ГОСТ IEC 62841-2-2ГОСТ IEC 62841-2-31ГОСТ IEC 62841-2-4ГОСТ IEC 62841-2-5ГОСТ IEC 62841-2-6ГОСТ IEC 62841-2-8ГОСТ IEC 62841-2-9ГОСТ IEC 62841-2-10ГОСТ IEC 62841-2-11ГОСТ IEC 62841-2-14ГОСТ IEC 62841-2-17ГОСТ IEC 62841-2-21ГОСТ IEC 62841-3-1ГОСТ IEC 62841-3-4ГОСТ IEC 62841-3-6ГОСТ IEC 62841-3-71ГОСТ IEC 62841-3-9ГОСТ IEC 62841-3-10ГОСТ IEC 62841-3-13ГОСТ IEC 62841-3-141ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 150 | Инструменты электромузыкальные | 9207 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479СТБ IEC 60645-1ГОСТ IEC 60065ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60065ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 62368-1ГОСТ IEC 60645-31ГОСТ IEC 60645-6ГОСТ IEC 60645-7ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 151 | Кабели, провода и шнуры, системы канальные электропроводные | 7413,7614,8479,8544,8516 80 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 433ГОСТ 839ГОСТ 1508ГОСТ 2190ГОСТ 6285ГОСТ 7006ГОСТ 7399ГОСТ 10348ГОСТ 17515ГОСТ 18404.0ГОСТ 18404.1ГОСТ 18404.2ГОСТ 18404.3ГОСТ 18410ГОСТ 18690ГОСТ 22483 (IEC 60228)ГОСТ 23286ГОСТ 24334ГОСТ 24641ГОСТ 26411ГОСТ 26445ГОСТ 28244ГОСТ 31565ГОСТ 31943ГОСТ 31944ГОСТ 31945ГОСТ 31946ГОСТ 31947ГОСТ 31995ГОСТ 31996СТБ IEC 60502-1ГОСТ IEC 60227-1ГОСТ IEC 60227-3ГОСТ IEC 60227-4ГОСТ IEC 60227-5ГОСТ IEC 60227-6ГОСТ IEC 60227-7ГОСТ IEC 60245-1ГОСТ IEC 60245-3СТБ IEC 60245-3ГОСТ IEC 60245-4ГОСТ IEC 60245-5СТБ IEC 60245-5ГОСТ IEC 60245-6СТБ IEC 60245-6ГОСТ IEC 60245-7ГОСТ IEC 60245-8ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-83ГОСТ IEC 60335-2-96ГОСТ IEC 60570ГОСТ IEC 60728-11ГОСТ ЕН 50085-1ГОСТ EN 50085-2-11ГОСТ EN 50085-2-21ГОСТ ЕН 50085-2-3ГОСТ EN 50085-2-41ГОСТ Р МЭК 60800ГОСТ Р 54429СТ РК 2203СТ РК 2338СТ РК 2339СТ РК 2340СТ РК 2341СТ РК 2462СТ РК 2526СТ РК 2527СТ РК 2641СТ РК 2643СТ РК 2644СТ РК 2794СТ РК IEC 60502-1СТ РК IEC 62821-1СТ РК IEC 62821-3СТБ EN 50525-1ГОСТ EN 50525-2-111ГОСТ EN 50525-2-211СТБ EN 50525-2-83ГОСТ EN 50525-3-211ГОСТ IEC 60702-1ГОСТ IEC 60702-2ГОСТ IEC 61138 | ТР ТС 004/2011 |
| 152 | Выключатели автоматические, устройства защитного отключения | 8535, 8536, 8538 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ IEC 60898-1ГОСТ IEC 60898-2ГОСТ IEC 60947-1ГОСТ IEC 60947-2ГОСТ IEC 60947-3ГОСТ IEC 60947-4-1ГОСТ IEC 60947-4-2ГОСТ IEC 60947-4-3ГОСТ IEC 60947-5-1ГОСТ IEC 60947-5-2ГОСТ IEC 60947-5-31ГОСТ IEC 60947-5-5ГОСТ IEC 60947-5-7ГОСТ IEC 60947-5-8ГОСТ IEC 60947-5-9ГОСТ IEC 60947-6-1ГОСТ IEC 60947-6-2ГОСТ IEC 60947-7-1ГОСТ IEC 60947-7-2ГОСТ IEC 60947-7-3ГОСТ IEC 60947-7-41ГОСТ IEC 60947-8ГОСТ IEC 61008-1ГОСТ IEC 61009-1ГОСТ 30850.1 (МЭК 60669-1)ГОСТ Р 51324.1 (МЭК 60669-1)ГОСТ Р 51324.2.1 (МЭК 60669-2-1)ГОСТ IEC 60669-2-1ГОСТ Р 51324.2.2 (МЭК 60669-2-2)ГОСТ Р 51324.2.3 (МЭК 60669-2-3)ГОСТ 30850.2.3ГОСТ IEC 60669-2-4ГОСТ IEC 60669-2-5ГОСТ IEC 60669-2-6ГОСТ IEC 60127-1ГОСТ IEC 60127-2ГОСТ IEC 60127-31ГОСТ IEC 60127-4ГОСТ IEC 60127-6ГОСТ IEC 60127-7ГОСТ IEC 60143-2ГОСТ IEC 60269-1ГОСТ 31196.2 (IEC 60269-2)ГОСТ 31196.3 (IEC 60269-3, IEC 60269-3А)ГОСТ IEC 60269-6ГОСТ IEC 60670-1ГОСТ IEC 60670-21ГОСТ IEC 60670-22ГОСТ 32126.23-2013 (IEC 60670-23ГОСТ IEC 60670-24ГОСТ IEC 60934ГОСТ IEC 61058-1ГОСТ IEC 61058-2-1ГОСТ IEC 61058-2-4ГОСТ IEC 61058-2-5ГОСТ IEC 61293ГОСТ IEC 61643-11ГОСТ IEC 61643-21ГОСТ IEC 61131-2ГОСТ IEC 62423ГОСТ EN 50428ГОСТ 31225.2.1 (IEC 61009-2-1)ГОСТ 31601.2.1 (IEC 61008-2-1)ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 153 | Аппараты для распределения электрической энергии, и вспомогательные устройства, в том числе распределительные устройства | 8535, 8536, 8537, 8538 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.2.007.5ГОСТ 14254 (IEC 60529)ГОСТ 321271ГОСТ IEC 60439-3ГОСТ IEC 60439-4ГОСТ IEC 60947-1ГОСТ IEC 60947-2ГОСТ IEC 60947-3ГОСТ IEC 60947-4-1ГОСТ IEC 60947-4-21ГОСТ IEC 60947-4-31ГОСТ IEC 60947-5-1ГОСТ IEC 60947-5-2ГОСТ IEC 60947-5-3ГОСТ IEC 60947-5-51ГОСТ IEC 60947-5-71ГОСТ IEC 60947-5-81ГОСТ IEC 60947-5-91ГОСТ IEC 60947-6-11ГОСТ IEC 60947-6-2ГОСТ IEC 60947-7-1ГОСТ IEC 60947-7-2ГОСТ IEC 60947-7-3ГОСТ IEC 60947-7-41ГОСТ IEC 60947-8ГОСТ Р 54127-1 (МЭК 61557-1)ГОСТ IEC 60664-3ГОСТ IEC 60715ГОСТ IEC 61131-2ГОСТ IEC 612301ГОСТ IEC 61439-1ГОСТ IEC 61439-2ГОСТ IEC 61439-31ГОСТ IEC 61439-41ГОСТ IEC 61439-5ГОСТ IEC 61439-61ГОСТ Р 54127-1 (МЭК 61557-1)ГОСТ IEC 61557-2ГОСТ IEC 61557-3ГОСТ IEC 61557-4ГОСТ IEC 61557-5ГОСТ IEC 61557-6ГОСТ IEC 61557-7ГОСТ IEC 61557-8ГОСТ IEC 61557-9ГОСТ IEC 61557-10ГОСТ IEC 61557-11ГОСТ IEC 61557-12ГОСТ IEC 61557-13ГОСТ IEC 61293ГОСТ IEC 61534-1ГОСТ IEC 61534-21ГОСТ IEC 61534-22ГОСТ IEC 61535ГОСТ IEC 62208ГОСТ EN 50178ГОСТ EN 50274ГОСТ Р 50571.4.42 (МЭК 60364-4-42)1ГОСТ Р 50571.7.722/ МЭК 60364-7-722ГОСТ Р МЭК 60664.1 | ТР ТС 004/2011 |
| 154 | Аппараты электрические для управления электротехническими установками,коммутации или защиты электрических цепей, в том числе автоматические устройства управления бытовым электрооборудованием, пульты и панели управления, контроллеры, переключатели, контакторы, пускатели.Запорные устройства электромагнитные, электронные замки | 8512, 8535, 8536, 8537, 8538, 8542, 8608, 903291078301,8419,8481,8501,9026 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.044ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ IEC 60439-3ГОСТ IEC 60439-4ГОСТ 32128.2.11 (IEC 60730-2-11)ГОСТ IEC 60255-11ГОСТ IEC 60255-51ГОСТ IEC 60255-161ГОСТ IEC 60255-27ГОСТ IEC 60335-1СТБ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60730-1ГОСТ IEC 60730-2-2ГОСТ IEC 60730-2-3ГОСТ IEC 60730-2-4ГОСТ IEC 60730-2-5ГОСТ IEC 60730-2-6ГОСТ IEC 60730-2-7ГОСТ IEC 60730-2-8ГОСТ IEC 60730-2-9ГОСТ IEC 60730-2-10ГОСТ IEC 60730-2-12ГОСТ IEC 60730-2-13ГОСТ IEC 60730-2-14ГОСТ IEC 60730-2-15ГОСТ IEC 60730-2-19ГОСТ IEC 60730-2-22ГОСТ IEC 60947-1ГОСТ IEC 60947-2ГОСТ IEC 60947-3ГОСТ IEC 60947-4-1ГОСТ IEC 60947-4-2ГОСТ IEC 60947-4-3ГОСТ IEC 60947-5-1ГОСТ IEC 60947-5-2ГОСТ IEC 60947-5-31ГОСТ IEC 60947-5-5ГОСТ IEC 60947-5-7ГОСТ IEC 60947-5-8ГОСТ IEC 60947-5-9ГОСТ IEC 60947-6-1ГОСТ IEC 60947-6-2ГОСТ IEC 60947-7-1ГОСТ IEC 60947-7-2ГОСТ IEC 60947-7-3ГОСТ IEC 60947-7-41ГОСТ IEC 60947-8ГОСТ IEC 61140ГОСТ IEC 61131-2ГОСТ IEC 612301ГОСТ IEC 612931ГОСТ IEC 61439-1ГОСТ IEC 61439-2ГОСТ IEC 61439-3ГОСТ IEC 61439-4ГОСТ IEC 61439-5ГОСТ IEC 61439-6ГОСТ IEC 61800-5-1ГОСТ IEC 62026-1ГОСТ IEC 62026-3ГОСТ IEC 62626-1ГОСТ 14254 (IEC 60529)ГОСТ EN 50556 | ТР ТС 004/2011 |
| 155.3 | машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства, садоводства, пчеловодства, животноводства, птицеводства и кормопроизводства, для садово-огородного хозяйства | 8413, 8414, 8418, 8419, 8427, 8428, 8432, 8433, 8434, 8436, 8437, 8467, 8479, 8501, 8508, 8516, 8701 | ТР ТС 004/2011ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-70ГОСТ IEC 60335-2-71ГОСТ IEC 60335-2-76ГОСТ IEC 60335-2-86ГОСТ IEC 60335-2-87ГОСТ IEC 60335-2-91ГОСТ МЭК 60335-2-92ГОСТ МЭК 60335-2-94ГОСТ IEC 60335-2-100ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.7 | двигатели и генераторы электрические, приводы электрические; дизель-генераторы, бензиновые генераторы, вибродвигатели | 8479,8501, 8502, 85038412 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ IEC 60252-1ГОСТ IEC 60252-2ГОСТ IEC 60034-1ГОСТ IEC 60034-5ГОСТ МЭК 60034-6ГОСТ МЭК 60034-7ГОСТ IEC 60034-8ГОСТ IEC 60034-9ГОСТ IEC 60034-11ГОСТ Р МЭК 60034-12ГОСТ IEC 60034-14ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-95ГОСТ IEC 60335-2-97ГОСТ IEC 60335-2-103ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529)ГОСТ IEC 60730-1ГОСТ IEC 60730-2-8ГОСТ 32128.2.11 (IEC 60730-2-11)ГОСТ IEC 60730-2-12ГОСТ IEC 60730-2-14 | ТР ТС 004/2011 |
| 155.11 | оборудование, инструменты, машины и аппараты электрические: инструмент электронагревательный; для сварки, пайки; оборудование для термической обработки материалов; оборудование для гальванопокрытия, электролиза или электрофореза; горны, печи; оборудование плазменной и лазерной обработки | 8417,8454,8456, 8468, 8514, 8515, 8543 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.2.007.10ГОСТ Р МЭК 60974-1ГОСТ IEC 60519-1ГОСТ IEC 60519-2ГОСТ IEC 60519-3ГОСТ IEC 60519-4ГОСТ IEC 60519-6ГОСТ IEC 60519-7ГОСТ IEC 60519-8ГОСТ IEC 60519-9ГОСТ IEC 60519-10ГОСТ IEC 60519-12ГОСТ IEC 60519-21ГОСТ IEC 60974-1ГОСТ IEC 60974-2ГОСТ IEC 60974-3ГОСТ IEC 60974-5ГОСТ IEC 60974-6ГОСТ IEC 60974-7ГОСТ IEC 60974-8ГОСТ IEC 60974-11ГОСТ IEC 60974-12ГОСТ IEC 60974-13ГОСТ IEC 61293ГОСТ IEC 62395-1ГОСТ EN 504451ГОСТ 14254 (IEC 60529)СТБ ISO 11252ГОСТ IEC 60825-1СТБ IEC 60825-1ГОСТ IEC 60825-2ГОСТ IEC 60825-4ГОСТ IEC 60825-12ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-45ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479 | ТР ТС 004/2011 |
| 155.19 | оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной, мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности | 7309, 8414, 8417, 8419, 8421, 8422, 8428, 8434, 8435, 8437, 8438,8476, 8479, 8415 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529)ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-87 | ТР ТС 004/2011 |
| 155.20 | оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков, в том числе автоматы для приготовления (приготовления и продажи) пищевых продуктов | 7611, 7612, 8210, 8214, 8414, 8418, 8419, 8422, 8428, 8437, 8438,8476 8516 | ТР ТС 004/2011ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.1.004ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 14254 (IEC 60529)ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-36ГОСТ IEC 60335-2-37ГОСТ IEC 60335-2-38ГОСТ IEC 60335-2-39ГОСТ IEC 60335-2-42ГОСТ IEC 60335-2-47ГОСТ IEC 60335-2-48ГОСТ IEC 60335-2-49ГОСТ IEC 60335-2-50ГОСТ МЭК 60335-2-58ГОСТ IEC 60335-2-62ГОСТ IEC 60335-2-75ГОСТ IEC 60335-2-82ГОСТ IEC 60335-2-89ГОСТ IEC 60335-2-90 | ТР ТС 004/2011 |
| 155.24 | установки и аппараты доильные, оборудование для обработки и переработки молока | 8433, 8434, 8436 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-70ГОСТ EN 50087ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.25 | трансформаторы, электрические преобразователи, трансформаторные подстанции, электрические преобразователи | 8414, 8418, 8504, 8507 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ IEC 61050ГОСТ IEC 61293ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-29ГОСТ IEC 60335-2-76ГОСТ IEC 61558-1ГОСТ IEC 61558-2-1ГОСТ IEC 61558-2-2ГОСТ IEC 61558-2-3ГОСТ IEC 61558-2-4ГОСТ IEC 61558-2-5ГОСТ IEC 61558-2-6ГОСТ IEC 61558-2-7ГОСТ IEC 61558-2-8ГОСТ IEC 61558-2-9ГОСТ IEC 61558-2-12ГОСТ IEC 61558-2-13ГОСТ IEC 61558-2-14ГОСТ IEC 61558-2-15ГОСТ IEC 61558-2-16ГОСТ IEC 61558-2-20ГОСТ IEC 61558-2-23ГОСТ 14254 (IEC 60529)ГОСТ IEC 62040-1ГОСТ Р 50571.7.722/МЭК 60364-7-722ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 61204ГОСТ IEC 61204-7ГОСТ IEC 61347-1ГОСТ IEC 61347-2-13 | ТР ТС 004/2011 |
| 155.26 | машинки пишущие, обработки текстов, оборудование конторское и информационных технологий; | 8443, 8469,8470,8471, 84728504, 8517, 8518, 8519, 8521, 8525, 8526, 8527, 8528, 8543, 9017, 9027, 9031 | ТР ТС 004/2011ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60065ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 60950-21ГОСТ IEC 60950-22ГОСТ IEC 62368-1ГОСТ Р МЭК 60950-23ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.27 | машины со счетными устройствами (счетные, с вычислительными функциями, бухгалтерские, почтовые (в том числе оборудование сортировочное) маркировочные, аппараты, билетные и аналогичные), аппараты кассовые | 8470,8471,84728479 | ТР ТС 004/2011ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60065ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 60950-21ГОСТ IEC 60950-22ГОСТ IEC 62368-1ГОСТ Р МЭК 60950-23ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529)ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1 | ТР ТС 004/2011 |
| 155.28 | оборудование технологическое для подготовки или приготовления табака | 8478 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 61293ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.29 | автоматы торговые, автоматы самообслуживания, терминалы | 8470,8471,8472,8476 | ТР ТС 004/2011ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-75ГОСТ IEC 60335-2-82ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.30 | электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное | 8517, 8518, 8519, 8521, 8525, 8526, 8527, 8528, 8530, 8531, 8532, 8543 | ТР ТС 004/2011ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ IEC 60065ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.31 | аппаратура и оборудование электрическое для фотолабораторий, фото- и киносъемки, проекторы изображений | 8405,8517, 8518, 8519, 8521, 8525, 8526, 8527, 8528, 8530, 8531, 8532, 8543, 9006, 9007, 9010, 9008 | ТР ТС 004/2011ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ IEC 60065ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-56ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 60950-21ГОСТ IEC 60950-22ГОСТ IEC 62368-1ГОСТ Р МЭК 60950-23ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 156 | Системы лазерные | 9013 | ТР ТС 004/2011ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.1.004ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ IEC 60825-2ГОСТ IEC 60825-4ГОСТ IEC 60825-12ГОСТ IEC 60519-1ГОСТ IEC 60519-2ГОСТ IEC 60519-3ГОСТ IEC 60519-4ГОСТ IEC 60519-6ГОСТ IEC 60519-7ГОСТ IEC 60519-8ГОСТ IEC 60519-9ГОСТ IEC 60519-10ГОСТ IEC 60519-12ГОСТ IEC 60519-21ГОСТ IEC 61010-1ГОСТ IEC 61293ГОСТ 14254 (IEC 60529)СТБ ISO 11252 | ТР ТС 004/2011 |
| 157 | Часы электрические, реле времени | 9102, 9103 , 9105 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-26ГОСТ IEC 61293ГОСТ IEC 61810-11ГОСТ IEC 61812-1ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 158 | Аппаратура и оборудование, работающие на газообразном, жидком и твердом топливе и имеющие электрические соединения | 7321, 7322, 8403  8416, | ТР ТС 004/2011ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 14254 (IEC 60529)ГОСТ 12.1.004ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-102ГОСТ IEC 60335-2-6ГОСТ IEC 60730-1ГОСТ IEC 60730-2-5ГОСТ IEC 61293 | ТР ТС 004/2011 |
| 159 | Приборы и аппаратура электрические контрольно-измерительные и лабораторное оборудование, испытательное, демонстрационное, обучающее; роботехнические устройства, манипуляторы | 7419,8330, 8419,8421, 8423, 8439, 8459,8464, 8471, 8474,8477,8479, 85148525, 8531, 8537, 8538, 8539, 8543, 8544, 8707, 9011, 9012, 9013, 9014, 9015, 9016, 9018, 9019, 9021, 9022, 9023, 9024, 9025, 9026, 9027, 9028, 9029, 9030, 9031, 9032, 9033, 9106, 9402, 9403, 9504, 9506 | ТР ТС 004/2011ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 14254 (IEC 60529)ГОСТ 12.1.004ГОСТ 7165 (МЭК 564)ГОСТ 7590 (МЭК 51-4)ГОСТ 8039 (МЭК 51-5)ГОСТ 8042 (МЭК 51-8)ГОСТ 8476 (МЭК 51-3)ГОСТ 8711 (МЭК 51-2)ГОСТ 10374 (МЭК 51-7)ГОСТ 11282 (МЭК 524)ГОСТ 23706 (МЭК 51-6)ГОСТ 30012.1 (МЭК 60051-1)ГОСТ IEC 60477ГОСТ IEC 60477-2ГОСТ IEC 606881ГОСТ Р МЭК 60688ГОСТ IEC 61010-031ГОСТ IEC 61010-1ГОСТ IEC 61010-2-010ГОСТ IEC 61010-2-020ГОСТ IEC 61010-2-030ГОСТ IEC 61010-2-032ГОСТ IEC 61010-2-033ГОСТ IEC 61010-2-040ГОСТ IEC 61010-2-0411ГОСТ IEC 61010-2-051ГОСТ IEC 61010-2-061ГОСТ IEC 61010-2-081ГОСТ IEC 61010-2-0911ГОСТ IEC 61010-2-2011ГОСТ Р 54127-1 (МЭК 61557-1)ГОСТ IEC 61557-2ГОСТ IEC 61557-3ГОСТ IEC 61557-4ГОСТ IEC 61557-5ГОСТ IEC 61557-6ГОСТ IEC 61557-7ГОСТ IEC 61557-8ГОСТ IEC 61557-9ГОСТ IEC 61557-10ГОСТ IEC 61557-11ГОСТ IEC 61557-12ГОСТ IEC 61557-13ГОСТ IEC 61293ГОСТ IEC 62053-311ГОСТ IEC 62053-521ГОСТ IEC 62053-611ГОСТ IEC/TS 628501СТБ ISO 11252ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 62368-1ГОСТ IEC 60335-1 | ТР ТС 004/2011 |
| 160 | Оборудование информационных технологий и телекоммуникационное, фильтры, оборудование передачи данных, связь, светофоры дорожные и аналогичные устройства, средства связи, оборудование мультимедиа | 8472, 8517, 8518, 8519, 8520, 8521, 8522, 8523, 8524, 8525, 8526, 8527, 8528, 8529, 8531, 8536, 8537, 8541, 8542, 9006, 9007, 9025, 9027, 9101, 9102, 9103, 9104, 9105 | ТР ТС 004/2011ГОСТ EN 62233ГОСТ IEC 62311ГОСТ IEC 62479ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 14254 (IEC 60529)ГОСТ 12.1.004ГОСТ EN 41003СТБ EN 41003ГОСТ ISO 13849-11ГОСТ IEC 60065ГОСТ IEC 60950-1ГОСТ IEC 60950-21ГОСТ IEC 60950-22ГОСТ IEC 62368-1ГОСТ 31210ГОСТ Р МЭК 60950-23ГОСТ IEC 61293 | ТР ТС 004/2011 |
| 160.1 | Оборудование деревообрабатывающее в т.ч. станки деревообрабатывающие бытовые | 8465, 8479 | ТР ТС 010/2011ГОСТ Р ЕН 848-1ГОСТ EN 848-2СТБ ЕН 848-3ГОСТ EN 859ГОСТ EN 860ГОСТ EN 861ГОСТ EN 940СТБ ЕН 1870-2ГОСТ EN 1870-3СТБ ЕН 1870-4ГОСТ EN 1870-5ГОСТ EN 1870-6ГОСТ EN 1870-7ГОСТ EN 1870-8ГОСТ EN 1870-9ГОСТ EN 1870-10ГОСТ EN 1870-11ГОСТ EN 1870-12ГОСТ EN 1870-15ГОСТ EN 1870-16ГОСТ EN 1870-18ГОСТ EN 1870-19ГОСТ 12.2.026.0ГОСТ 25223ГОСТ 31206ГОСТ IEC 61029-1ГОСТ Р ЕН 12750ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ EN 622331 | ТР ТС 010/2011 |
| 161 | Снегоболотоходы, снегоходы и прицепы к ним | 8702, 8703, 8704, 8711, 8716 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 32571 (EN 15997)ГОСТ 34065ГОСТ 34066ГОСТ 34095ГОСТ 12.2.003ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 162 | Оборудование гаражное для автотранспортных средств и прицепов | 8405,8413, 8414, 8416, 8424, 8425, 8426, 8428, 8467, 8479, 9026, 9027, 9031 | ТР ТС 010/2011СТБ EN 1494ГОСТ 31321ГОСТ 31489ГОСТ EN 1493ГОСТ 28989 (ИСО 3719)ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ EN 622331 | ТР ТС 010/2011 |
| 163 | Машины сельскохозяйственные | 8408, 8419, 8424, 8427, 8428, 8429, 8432, 8433, 8434, 8435, 8436, 8437, 8716 | ТР ТС 010/2011СТБ 1679ГОСТ 12.1.003ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.005ГОСТ 12.1.012ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.019ГОСТ 12.2.042ГОСТ 12.2.062ГОСТ 12.2.120ГОСТ 17.2.2.02ГОСТ 17.2.2.05ГОСТ 6939ГОСТ 10000ГОСТ 23982ГОСТ 26336ГОСТ 28708ГОСТ 30879 (ИСО 3795)ГОСТ 32431 (ISO 16154)ГОСТ 32617 (EN 909, EN 908)ГОСТ 33738ГОСТ EN 690ГОСТ EN 707ГОСТ ЕН 708ГОСТ ЕН 745ГОСТ ЕН 1005-2ГОСТ EN 1005-3ГОСТ EN 12525ГОСТ EN 12965ГОСТ EN 13118ГОСТ EN 13140ГОСТ EN 13448ГОСТ ISO 2332ГОСТ ISO 3776-1ГОСТ ISO 3776-2ГОСТ ISO 3776-3ГОСТ ISO 4254-1ГОСТ ИСО 4254-2ГОСТ ISO 4254-6ГОСТ ISO 4254-8ГОСТ ISO 4254-9ГОСТ ISO 5674ГОСТ ISO 5676ГОСТ ISO 5687ГОСТ ISO 7714ГОСТ ISO 9261ГОСТ ИСО 5710ГОСТ ИСО 11449ГОСТ ИСО 14269-2ГОСТ ISO 15077ГОСТ ISO 15886-3ГОСТ ISO 16231-1ГОСТ ИСО 7749-1ГОСТ ИСО 8224-1ГОСТ ИСО 8224-2ГОСТ ИСО 8909-1ГОСТ ИСО 8909-2ГОСТ ИСО 11545ГОСТ ИСО 14269-2ГОСТ EN 1853ГОСТ EN 15695-1ГОСТ EN 15695-2ГОСТ EN 15811ГОСТ EN 16590-1ГОСТ EN 16590-2ГОСТ EN 16590-3ГОСТ EN 16590-4ГОСТ EN 13118СТБ ISO 4254-7ГОСТ Р ИСО 4254-7ГОСТ Р 53489ГОСТ 12.4.026ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414Правила ООН № 67 (01)Правила ООН № 67 (02)Правила ООН № 110 (03)Правила ООН № 110 (04)Правила ООН № 115 (00)ГОСТ 34491ГОСТ 34494ГОСТ 34494 | ТР ТС 010/2011 |
| 164 | Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные, в том числе электрические | 8405,8432, 8433, 8436, 8467, 8701 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.1.003ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.005ГОСТ 12.1.007ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.010ГОСТ 12.2.030ГОСТ 12.2.042ГОСТ 12.2.104ГОСТ 12.2.140ГОСТ ISO 5395-1ГОСТ ISO 5395-2ГОСТ ISO 5395-3ГОСТ ИСО 11449ГОСТ EN 709ГОСТ EN 786ГОСТ EN 13683ГОСТ EN 14930ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-77ГОСТ IEC 60335-2-91ГОСТ МЭК 60335-2-92ГОСТ IEC 60335-2-100ГОСТ IEC 60335-2-107ГОСТ 28708ГОСТ 30505 (МЭК 745-2-15)ГОСТ Р МЭК 60745-2-15ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ EN 622331ГОСТ IEC 62841-11ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414Правила ООН № 67 (01)Правила ООН № 67 (02)Правила ООН № 110 (03)Правила ООН № 110 (04)Правила ООН № 115 (00)ГОСТ 34491ГОСТ 34494ГОСТ 34494 | ТР ТС 010/2011 |
| 165 | Машины для животноводства, птицеводства и кормопроизводства | 8413, 8414, 8418, 8419, 8427, 8428, 8433, 8434, 8436, 8479, 8516 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.042ГОСТ ISO 4254-10ГОСТ ISO 4254-11ГОСТ ISO 4254-13ГОСТ ИСО 5710ГОСТ EN 703ГОСТ EN 13448ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-70ГОСТ IEC 60335-2-71ГОСТ ЕН 745ГОСТ 23708ГОСТ 28098ГОСТ 28545 (ИСО 5707)СТБ ISO 5707ГОСТ Р 50803ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414Правила ООН № 67 (01)Правила ООН № 67 (02)Правила ООН № 110 (03)Правила ООН № 110 (04)Правила ООН № 115 (00)ГОСТ 34491ГОСТ 34494ГОСТ 34494 | ТР ТС 010/2011 |
| 166 | Инструмент механизированный, в том числе электрический | 8405,8424, 8464, 8465, 8466, 8467 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.010ГОСТ 12.2.013.3 (МЭК 60745-2-3)ГОСТ 12.2.030ГОСТ 10084ГОСТ 12633ГОСТ 17770ГОСТ 30505 (МЭК 745-2-15)ГОСТ 30699 (МЭК 745-2-17)ГОСТ 30700 (МЭК 745-2-7)ГОСТ 30701 (МЭК 745-2-16)ГОСТ IEC 60745-1ГОСТ IEC 60745-2-1ГОСТ IEC 60745-2-2ГОСТ Р МЭК 60745-2-3ГОСТ IEC 60745-2-4ГОСТ IEC 60745-2-5ГОСТ IEC 60745-2-6ГОСТ IEC 60745-2-8ГОСТ IEC 60745-2-91ГОСТ IEC 60745-2-11ГОСТ IEC 60745-2-12ГОСТ IEC 60745-2-14ГОСТ Р МЭК 60745-2-15ГОСТ Р МЭК 60745-2-16ГОСТ IEC 60745-2-17ГОСТ IEC 60745-2-181ГОСТ IEC 60745-2-19ГОСТ Р МЭК 60745-2-20ГОСТ IEC 60745-2-211ГОСТ IEC 60745-2-221ГОСТ IEC 60745-2-231ГОСТ IEC 61029-1ГОСТ IEC 61029-2-1ГОСТ IEC 61029-2-2ГОСТ IEC 61029-2-3ГОСТ IEC 61029-2-4ГОСТ IEC 61029-2-5ГОСТ IEC 61029-2-6ГОСТ IEC 61029-2-7ГОСТ IEC 61029-2-8ГОСТ IEC 61029-2-9ГОСТ IEC 61029-2-10ГОСТ Р МЭК 61029-2-11СТБ ЕН 792-2СТБ ЕН 792-3ГОСТ EN 792-12ГОСТ EN 792-13СТБ IEC 60745-1ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 62841-11ГОСТ IEC 62841-2-2ГОСТ IEC 62841-2-31ГОСТ IEC 62841-2-4ГОСТ IEC 62841-2-5ГОСТ IEC 62841-2-61ГОСТ IEC 62841-2-8ГОСТ IEC 62841-2-9ГОСТ IEC 62841-2-10ГОСТ IEC 62841-2-11ГОСТ IEC 62841-2-14ГОСТ IEC 62841-2-17ГОСТ IEC 62841-2-21ГОСТ IEC 62841-3-1ГОСТ IEC 62841-3-4ГОСТ IEC 62841-3-6ГОСТ IEC 62841-3-71ГОСТ IEC 62841-3-91ГОСТ IEC 62841-3-10ГОСТ IEC 62841-3-13ГОСТ IEC 62841-3-141ГОСТ ISO 11148-1ГОСТ ISO 11148-4ГОСТ ISO 11148-5ГОСТ ISO 11148-6ГОСТ ISO 11148-7ГОСТ ISO 11148-8ГОСТ ISO 11148-9ГОСТ ISO 11148-10ГОСТ ISO 11148-11ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ EN 622331ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414 | ТР ТС 010/2011 |
| 167 | Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава:- пилы бензиномоторные; - пилы цепные электрические | 8467 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.104ГОСТ 30506 (МЭК 745-2-13)ГОСТ 30723 (ИСО 6533, ИСО 6534)ГОСТ 31183 (ИСО 11806)ГОСТ 31742ГОСТ ISO 7914ГОСТ ИСО 7918ГОСТ IEC 60745-1ГОСТ Р МЭК 60745-2-13ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 168 | Оборудование подъемно-транспортное, краны грузоподъемные | 8425, 8426, 8427, 8428, 8705, 8709 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.053ГОСТ 12.2.058ГОСТ 12.2.071ГОСТ 1911ГОСТ 5881ГОСТ 5891ГОСТ 1451ГОСТ 7075ГОСТ 7890ГОСТ 129961ГОСТ 135521ГОСТ 13556ГОСТ 135681ГОСТ 156081ГОСТ 165141ГОСТ 165171ГОСТ 167691ГОСТ 174111ГОСТ 184601ГОСТ 218341ГОСТ 22045ГОСТ 22827ГОСТ 235401ГОСТ 25032ГОСТ 254841ГОСТ 265461ГОСТ 27551 (ИСО 7752-2)ГОСТ 27584ГОСТ 27913 (ИСО 7752-1)ГОСТ 28296ГОСТ 28433ГОСТ 28434ГОСТ 28609ГОСТ 287611ГОСТ 289881ГОСТ 30188ГОСТ 30321ГОСТ 30441 (ИСО 3076)ГОСТ 34017ГОСТ ИСО 7752-5ГОСТ 32575.1ГОСТ 32575.1ГОСТ 32575.3ГОСТ 32575.4ГОСТ 32575.5ГОСТ 32576.1ГОСТ 32576.2ГОСТ 32576.3ГОСТ 32576.4ГОСТ 32576.5 (ISO 11660-5)ГОСТ 32577ГОСТ 32578ГОСТ 32579.1ГОСТ 32579.2ГОСТ 32579.3ГОСТ 32579.4ГОСТ 32579.5ГОСТ 32681 (ISO 20381)ГОСТ 32682.3 (ISO 16653-3)ГОСТ 33166.1ГОСТ 33166.2ГОСТ 33166.3ГОСТ 33166.4ГОСТ 33166.5ГОСТ 33167ГОСТ 33168ГОСТ 33169ГОСТ 33170ГОСТ 33171ГОСТ 33173.1ГОСТ 33173.2ГОСТ 33173.3ГОСТ 33173.4ГОСТ 33173.5ГОСТ 30156 (ИСО 6953-1)1ГОСТ 30442 (ИСО 9633)1ГОСТ 30934.1 (ИСО 9928-1)1ГОСТ 33558.1ГОСТ 33558.2ГОСТ 33649ГОСТ 33651 (EN 12159) ГОСТ 33710ГОСТ 33712ГОСТ 33713ГОСТ 33714.1ГОСТ 33718ГОСТ 33966.1 (EN 115-1:2008+A1:2010)ГОСТ 34017ГОСТ 34018.1ГОСТ 34018.4ГОСТ 34019ГОСТ 34020ГОСТ 34021ГОСТ 34022ГОСТ 34443 (ISO 16368)ГОСТ 34463.1ГОСТ 34463.4ГОСТ 34464.1ГОСТ 34464.4ГОСТ 34465.1ГОСТ 34465.2ГОСТ 34465.4ГОСТ 34466ГОСТ 34589ГОСТ ISO 4413ГОСТ Р 55555 (ИСО 9386-1)ГОСТ Р 55556 (ИСО 9386-2)ГОСТ EN 280ГОСТ EN 818-1ГОСТ EN 818-7ГОСТ EN 12385-1ГОСТ EN 12385-2ГОСТ EN 12385-3ГОСТ EN 12385-4ГОСТ EN 12385-10ГОСТ EN 1570-1СТБ EN 13411-2ГОСТ EN 13411-3ГОСТ EN 13411-4ГОСТ EN 13411-5ГОСТ Р 525431ГОСТ Р 528691ГОСТ Р 53387 (ИСО/ТС 14798)ГОСТ Р 55555 (ИСО 9386-1)ГОСТ Р 55556 (ИСО 9386-2)CТ РК ISO 14518СТ РК ISO 14518ГОСТ Р 53387 (ИСО/ТС 14798)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ 194941ГОСТ 198111ГОСТ 284481ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414 | ТР ТС 010/2011 |
| 169 | Турбины и установки газотурбинные | 8406, 8411 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 20689ГОСТ 24278ГОСТ 25364ГОСТ 27165ГОСТ 28757ГОСТ 28775ГОСТ 28969ГОСТ 29328СТ РК ИСО 11042-1ГОСТ Р 55263 (ИСО 7919-2)ГОСТ Р 55265.2 (ИСО 10816-2)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 170 | Машины тягодутьевые | 8414 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ Р 55852ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 171 | Дробилки | 8474, 8479 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.105ГОСТ 6937ГОСТ 7090ГОСТ 12375ГОСТ 12376ГОСТ 27412ГОСТ ISO 21873-1ГОСТ ISO 21873-2ГОСТ Р ИСО 11448ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 172 | Дизель-генераторы | 8502 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 101501ГОСТ 13822ГОСТ 23162ГОСТ 23377ГОСТ 26363ГОСТ 29076 (ИСО 6826)1ГОСТ 33105ГОСТ 33115ГОСТ ISO 8528-3ГОСТ ISO 8528-4ГОСТ ISO 8528-5ГОСТ ISO 8528-6ГОСТ ISO 8528-8ГОСТ ISO 8528-12ГОСТ EN 12601ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 173 | Приспособления для грузоподъемных операций | 5911, 7308, 7312, 7315, 7318, 7326, 8428, 8431, 8609, 8418,8716 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 14110ГОСТ 24366ГОСТ 24599ГОСТ 25032ГОСТ 25573ГОСТ 28408ГОСТ 25996 (ИСО 610)ГОСТ 30013ГОСТ 30188ГОСТ 30441 (ИСО 3076)ГОСТ 33168ГОСТ 33715ГОСТ 34016ГОСТ 34022ГОСТ EN 818-1ГОСТ EN 818-2ГОСТ EN 818-3ГОСТ EN 818-4ГОСТ EN 818-5ГОСТ EN 818-7ГОСТ EN 1677-1ГОСТ EN 1677-2ГОСТ EN 12385-1ГОСТ EN 12385-2ГОСТ EN 12385-3ГОСТ EN 12385-4ГОСТ EN 12385-10СТБ EN 13411-2ГОСТ EN 13411-3ГОСТ EN 13411-4ГОСТ EN 13411-5ГОСТ Р 54889СТБ ЕН 1677-1СТБ ЕН 1677-2СТ РК ISO 1835СТБ EN 12385-4ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414 | ТР ТС 010/2011 |
| 174 | Конвейеры, оборудование для сортировки | 8428,8472 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.022ГОСТ 12.2.0721ГОСТ 12.2.119ГОСТ 2103ГОСТ 73521ГОСТ 184601ГОСТ 260501ГОСТ 260541ГОСТ 260561ГОСТ 260571ГОСТ 273511ГОСТ 276961ГОСТ 276971ГОСТ 278791ГОСТ 30137ГОСТ 31549ГОСТ 31561ГОСТ EN 618ГОСТ EN 619ГОСТ EN 620ГОСТ Р 525431ГОСТ Р 528691ГОСТ Р 53037 (ИСО 16368) ГОСТ Р 533871ГОСТ Р 53984 (ИСО 18893) ГОСТ Р 54770 (ИСО 16369)ГОСТ Р 55180 (ИСО 16653-1)ГОСТ Р 55181 (ИСО 16653-2)ГОСТ Р 55555 (ИСО 9386-1)ГОСТ Р 55556 (ИСО 9386-2) ГОСТ 33966.1 (EN 115-1:2008+A1:2010) ГОСТ EN 617ГОСТ 31549ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 175 | Тали электрические канатные и цепные | 8425 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 1911ГОСТ 5881ГОСТ 5891ГОСТ 129961ГОСТ 135521ГОСТ 135681ГОСТ 14110ГОСТ 194941ГОСТ 198111ГОСТ 21345ГОСТ 218341ГОСТ 22584ГОСТ 235401ГОСТ 243901ГОСТ 25032ГОСТ 25573ГОСТ 24599ГОСТ 28343 (ИСО 7121)ГОСТ 28408ГОСТ 33172ГОСТ 34022ГОСТ Р 548891СТ РК ISO 14518СТ РК ISO 1835СТ РК ИСО 8686-31ГОСТ 32579.1ГОСТ 32579.2ГОСТ 32579.3ГОСТ 32579.4ГОСТ 32579.5ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 176 | Транспорт производственный напольный безрельсовый | 8427, 8514, 8709 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 18962ГОСТ 25940 (ИСО 3287)ГОСТ 29249ГОСТ 30013 (ИСО 2328, ИСО 2331, ИСО 2330)ГОСТ 30868 (ИСО 6292)ГОСТ 30871 (ИСО 3691)ГОСТ 312021ГОСТ 31318 (ЕН 13490)ГОСТ 31608ГОСТ Р 51349 (ИСО 2328, ИСО 2330, ИСО 2331)1ГОСТ Р 53080 (ЕН 13059)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 177 | Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее | 7309, 7311, 7419, 7508, 7611, 7612, 8108, 8417, 8419, 8421, 8479, 8514 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ ISO 13706ГОСТ ISO 15547-2ГОСТ 17032ГОСТ 20680ГОСТ 26646ГОСТ 27120ГОСТ 27468ГОСТ 28705ГОСТ 30872ГОСТ 31385ГОСТ 31827ГОСТ 31828ГОСТ 31829ГОСТ 31833ГОСТ 31836ГОСТ 31838ГОСТ 31842 (ИСО 16812)ГОСТ 34233.1ГОСТ 34233.2ГОСТ 34233.3ГОСТ 34233.4ГОСТ 34233.5ГОСТ 34233.6ГОСТ 34233.7ГОСТ 34233.8ГОСТ 34233.9ГОСТ 34233.10ГОСТ 34233.11ГОСТ 34233.12ГОСТ 34283ГОСТ 34347ГОСТ Р ИСО 15547-1ГОСТ Р 50458ГОСТ Р 51126ГОСТ Р 51127ГОСТ Р 51364 (ИСО 6758)ГОСТ Р 53682 (ИСО 13705)ГОСТ Р 53681ГОСТ Р 54110ГОСТ Р 54114ГОСТ Р 54803ГОСТ Р 55226ГОСТ Р 55601ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 178 | Оборудование для переработки полимерных материалов | 8419, 8420, 8455, 8465, 8477, 8480 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.045ГОСТ 11996ГОСТ 14106ГОСТ 14333ГОСТ 15940ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 179 | Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные), гидравлические насосы, станции | 8412,8413, 84148424 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1СТБ 1831ГОСТ 3347ГОСТ 13823ГОСТ 17335ГОСТ 22247 (ИСО 2858)ГОСТ 265461ГОСТ 30576ГОСТ 30645ГОСТ 315911ГОСТ 315921ГОСТ 31835ГОСТ 31839ГОСТ EN 809ГОСТ 31840ГОСТ 32600ГОСТ 32601ГОСТ 33967ГОСТ 34183ГОСТ 34252 (ISO 15783) ГОСТ IEC 60335-2-41ГОСТ EN 13951ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-41ГОСТ Р 53675ГОСТ Р 54804 (ИСО 9908)ГОСТ Р 54805 (ИСО 5199)ГОСТ Р 54806 (ИСО 9905)ГОСТ ISO 16330ГОСТ ISO 17769-2ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 180 | Оборудование криогенное, компрессорное, холодильное, автогенное, газоочистное: - установки воздухоразделительные и редких газов; - аппаратура для подготовки и очистки газов и жидкостей, аппаратура тепло- и массообменная криогенных систем и установок; - компрессоры (воздушные и газовые приводные); - установки холодильные | 7311,7322, 7613, 8405, 8414, 8418, 8419, 8421 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.016ГОСТ 12.2.016.1ГОСТ 12.2.016.5ГОСТ 12.2.052ГОСТ 12.2.110ГОСТ 12.2.133ГОСТ 12.2.233 (ISO 5149)ГОСТ 5761ГОСТ 9887ГОСТ 12893ГОСТ 33423ГОСТ 13846ГОСТ 18517ГОСТ 22502ГОСТ 23833ГОСТ 27407ГОСТ 30176ГОСТ 30829ГОСТ 30938ГОСТ 312941ГОСТ 31824ГОСТ 31826ГОСТ 31830ГОСТ 31831ГОСТ 31834ГОСТ 31837ГОСТ 31843 (ISO 13707)ГОСТ 32974.1 (ISO 21360-1)ГОСТ 34070ГОСТ 34294ГОСТ IEC 60335-2-89ГОСТ Р 51126ГОСТ Р 51127ГОСТ Р 51360ГОСТ Р 52615 (ЕН 1012-2)ГОСТ Р 54107 (ИСО 1607-2)ГОСТ Р 54108 (ИСО 1608-2)ГОСТ Р 541131ГОСТ Р 54802 (ИСО 13631)СТ РК ИСО 11042-1ГОСТ ISO 11650ГОСТ EN 13136ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414 | ТР ТС 010/2011 |
| 181 | Оборудование для газопламенной обработки металлов и металлизации изделий; оборудование для гальванопокрытия, электролиза или электрофореза | 8456, 8468, 8515, 8543 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.008ГОСТ 12.2.052ГОСТ 12.2.0541ГОСТ 1077ГОСТ 5191ГОСТ 13861ГОСТ 30829ГОСТ 31596 (ISO 9090)ГОСТ Р 50402 (ИСО 5175)ГОСТ Р 54791ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ЕН 12626ГОСТ IEC 60825-1-2013ГОСТ 12.1.003ГОСТ 12.1.012 | ТР ТС 010/2011 |
| 182 | Оборудование газоочистное и пылеулавливающее | 8414, 8421 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 31826ГОСТ 31830ГОСТ 31831ГОСТ 31834ГОСТ 31837ГОСТ 33007ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 183 | Оборудование целлюлозно-бумажное | 8419, 8420, 8439, 8441 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 25166ГОСТ 26563ГОСТ 31827ГОСТ 31827ГОСТ 33604 (EN 13023)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 184 | Оборудование бумагоделательное | 8419, 8420, 8439, 8441 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 25166ГОСТ 26563ГОСТ 31827ГОСТ 31827ГОСТ 33604 (EN 13023)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 185 | Оборудование нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное | 8207, 8413, 8421, 8425, 8428, 8430, 8479, 8481, 8705, 8905 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.041ГОСТ 12.2.044ГОСТ 12.2.088ГОСТ 12.2.108ГОСТ 12.2.115ГОСТ 12.2.125ГОСТ 12.2.132ГОСТ 12.2.136ГОСТ 12.2.228ГОСТ 12.2.232ГОСТ 631ГОСТ 632ГОСТ 633ГОСТ 5286ГОСТ 7360ГОСТ 13846ГОСТ 15880ГОСТ 20692ГОСТ 23979ГОСТ 26698.1ГОСТ 26698.2ГОСТ 27834ГОСТ 28487ГОСТ 30315ГОСТ 30767ГОСТ 30776ГОСТ 30894ГОСТ 31446 (ISO 11960)ГОСТ 31835ГОСТ 31841 (ISO 14693)ГОСТ 31844 (ISO 13535)ГОСТ 32503 (ISO 28781)ГОСТ 33005 (ISO 13625)ГОСТ 33006.2 (ISO 10407-2)ГОСТ 33758ГОСТ 34004ГОСТ 34057ГОСТ 34380ГОСТ 34438.2 (ISO 10424-2)ГОСТ Р ИСО 13533ГОСТ Р ИСО 13534ГОСТ Р ИСО 13626ГОСТ Р ИСО 13628-2ГОСТ Р ИСО 13628-3ГОСТ Р ИСО 13628-4ГОСТ Р ИСО 17078-3ГОСТ Р ИСО 17776ГОСТ Р 50278ГОСТ Р 51245ГОСТ Р 51365 (ИСО 10423)ГОСТ Р 54382ГОСТ Р 54483 (ИСО 19900)ГОСТ Р 55736ГОСТ Р 56830ГОСТ Р 57430ГОСТ Р 57555 (ИСО 19901-3)ГОСТ Р 58190ГОСТ ISO 10417ГОСТ ISO 10423ГОСТ ISO 10432ГОСТ ISO 13680ГОСТ ISO 14310ГОСТ ISO 16070ГОСТ ISO 17078-1ГОСТ ISO 17078-2ГОСТ ISO 17078-4ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 186 | Оборудование технологическое и аппаратура для нанесения лакокрасочных покрытий на изделия машиностроения | 8419, 8424, 8462, 8514 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.3.008ГОСТ EN 12981ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 187 | Оборудование для жидкого аммиака | 7311, 7613, 8418 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ ИСО 4254-2ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 188 | Оборудование для подготовки и очистки питьевой воды; оборудование водоочистное | 8421 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 26646ГОСТ 31952ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 189 | Станки металлообрабатывающие | 8456, 8457, 8458, 8459, 8460, 8461, 8462, 8463,84648455 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.1.040ГОСТ 12.2.009ГОСТ 12.2.048ГОСТ 12.2.107ГОСТ 7599ГОСТ 30685ГОСТ ЕН 15501ГОСТ EN 12348ГОСТ ЕН 12415ГОСТ ЕN 12417ГОСТ ЕН 12478ГОСТ ЕН 12626ГОСТ EN 12717ГОСТ EN 12840ГОСТ EN 12957ГОСТ EN 13218ГОСТ EN 13898ГОСТ EN 13128ГОСТ ISO 28881ГОСТ Р ЕН 13788ГОСТ Р ИСО 16156ГОСТ Р 50786ГОСТ Р 51140ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414ГОСТ IEC 60825-1 | ТР ТС 010/2011 |
| 190 | Машины кузнечно-прессовые | 8455,8462, 8463 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.017ГОСТ 12.2.017.21ГОСТ 12.2.017.3ГОСТ 12.2.017.4ГОСТ 12.2.055ГОСТ 12.2.113ГОСТ 12.2.114ГОСТ 12.2.116ГОСТ 12.2.118ГОСТ 12.2.131ГОСТ 6113ГОСТ 7600ГОСТ 8390ГОСТ 31541ГОСТ 31542ГОСТ 31543ГОСТ 31733 (EN 693)ГОСТ EN 692ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ ЕН 12626 | ТР ТС 010/2011 |
| 191 | Оборудование технологическое для литейного производства | 8454, 8514, 8545 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ EN 710ГОСТ EN 1265ГОСТ EN 14677ГОСТ 12.2.046.0ГОСТ 8907ГОСТ 10580ГОСТ 15595ГОСТ 19497ГОСТ 19498ГОСТ 23484ГОСТ 30573ГОСТ 30647ГОСТ 31335ГОСТ 31545СТБ EN 1247СТБ 1857ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 192 | Оборудование для сварки и газотермического напыления, оборудование для термической обработки материалов; оборудование для гальванопокрытия, электролиза или электрофореза; горны, печи; оборудование плазменной и лазерной обработки | 8417,8454,8456,8468,8514, 8515,8543 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 1077ГОСТ 260541ГОСТ 260561ГОСТ 12.4.026ГОСТ Р 50402 (ИСО 5175)ГОСТ IEC 60974-11ГОСТ IEC 60974-2ГОСТ IEC 60974-3ГОСТ IEC 60974-5ГОСТ IEC 60974-6ГОСТ IEC 60974-7ГОСТ IEC 60974-8ГОСТ IEC 60974-10ГОСТ IEC 60974-11ГОСТ IEC 60974-12ГОСТ IEC 60974-13ГОСТ IEC 62135-1ГОСТ 12.1.035ГОСТ 12.2.008ГОСТ 21694ГОСТ 30275ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ ЕН 12626 | ТР ТС 010/2011 |
| 193 | Тракторы промышленные | 8701, 8706, 8709 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.102ГОСТ 12.2.121ГОСТ ISO 11169ГОСТ 17.2.2.02ГОСТ 17.2.2.05ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414Правила ООН № 67 (01)Правила ООН № 67 (02)Правила ООН № 110 (03)Правила ООН № 110 (04)Правила ООН № 115 (00)ГОСТ 34491ГОСТ 34494ГОСТ 34494 | ТР ТС 010/2011 |
| 194 | Автопогрузчики | 8427 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 17.2.2.02ГОСТ 17.2.2.05ГОСТ 16215ГОСТ 25940 (ИСО 3287)ГОСТ 27270ГОСТ ISO 22915-1ГОСТ ISO 22915-2ГОСТ ISO 22915-3ГОСТ ISO 22915-4ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414 | ТР ТС 010/2011 |
| 195 | Велосипеды (кроме детских) | 87118712 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 31741ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 29096 (ИСО 4210)1ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 196 | Машины для землеройных, мелиоративных работ, разработки и обслуживания карьеров | 8429, 8430, 8704 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 17.2.2.02ГОСТ 17.2.2.05ГОСТ 12.2.130ГОСТ 11030ГОСТ 16469ГОСТ 26980ГОСТ 27249 (ИСО 7132)ГОСТ 27250 (ИСО 3411)ГОСТ 27258 (ИСО 6682)ГОСТ 27923 (ИСО 6483)ГОСТ 30035ГОСТ 30067ГОСТ 31553ГОСТ ISO 2860ГОСТ ISO 2867ГОСТ ISO 3164ГОСТ ISO 3449ГОСТ ISO 3450ГОСТ ISO 3457ГОСТ ISO 3471ГОСТ ISO 4250-3ГОСТ ISO 5006ГОСТ ISO 5010ГОСТ ISO 6011ГОСТ ISO 6012ГОСТ ISO 6165ГОСТ ISO 6405-1ГОСТ ISO 6405-2ГОСТ ISO 6682ГОСТ ISO 6746-1ГОСТ ISO 6746-2ГОСТ ISO 6747ГОСТ ISO 6750ГОСТ ISO 7131ГОСТ ISO 7132ГОСТ ISO 7133ГОСТ ISO 7135ГОСТ ISO 7136ГОСТ ISO 7451ГОСТ ISO 8643ГОСТ ISO 8812ГОСТ ISO 8813ГОСТ ISO 9244ГОСТ ISO 9247ГОСТ ISO 9533ГОСТ ISO 10261ГОСТ ISO 10262ГОСТ ISO 10263-1ГОСТ ISO 10263-2ГОСТ ISO 10263-3ГОСТ ИСО 10263-4ГОСТ ISO 10263-5ГОСТ ISO 10263-6ГОСТ ISO 10265ГОСТ ИСО 10532ГОСТ ISO 10533ГОСТ ISO 10570ГОСТ ISO 10968ГОСТ ИСО 11112ГОСТ ИСО 11862ГОСТ ISO 12117-2ГОСТ ИСО 12508ГОСТ ИСО 12509ГОСТ ISO 12510ГОСТ ISO 13459ГОСТ ISO 13539ГОСТ ISO 14401-2ГОСТ ISO 15143-1ГОСТ ISO 15143-2ГОСТ ISO 15219ГОСТ ISO 15817ГОСТ ISO 15998ГОСТ ISO 16001ГОСТ ISO 16714ГОСТ ISO 16754ГОСТ ISO 17063ГОСТ ISO 21507ГОСТ ISO 23727ГОСТ ISO 24410ГОСТ Р ИСО 12117ГОСТ ISO 3449ГОСТ Р ИСО 3471ГОСТ EN 474-1ГОСТ EN 474-2ГОСТ EN 474-3ГОСТ EN 474-4ГОСТ EN 474-5ГОСТ EN 474-6ГОСТ EN 474-7ГОСТ EN 474-8ГОСТ EN 474-9ГОСТ EN 474-10ГОСТ EN 474-11СТБ EN 12643СТБ ИСО 6683ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414ГОСТ 12.2.011 | ТР ТС 010/2011 |
| 197 | Машины дорожные, оборудование для приготовления строительных смесей | 8413, 8424, 8427, 8429, 8430, 8474, 8479, 8705 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.011ГОСТ 17.2.2.02ГОСТ 17.2.2.05ГОСТ 11030ГОСТ 163491ГОСТ 21915ГОСТ 27336ГОСТ 27338ГОСТ 27339ГОСТ 27598ГОСТ 27614ГОСТ 27811ГОСТ 27816ГОСТ 27945ГОСТ 31522 (EN 1674)ГОСТ 31548ГОСТ 31552ГОСТ 31556ГОСТ EN 1005-3ГОСТ EN 500-1ГОСТ EN 500-2ГОСТ EN 500-3ГОСТ EN 500-4ГОСТ EN 500-6ГОСТ EN 536ГОСТ EN 13019ГОСТ EN 13020ГОСТ EN 13021ГОСТ EN 13524ГОСТ EN 13862ГОСТ ISO 3449ГОСТ ISO 3471ГОСТ ISO 15143-1ГОСТ ISO 15143-2ГОСТ ISO 15642ГОСТ ISO 15643ГОСТ ISO 15644ГОСТ ISO 15645ГОСТ ISO 15688ГОСТ ISO 15689ГОСТ ISO 22242ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414 | ТР ТС 010/2011 |
| 198 | Оборудование и машины строительные | 2429, 8407, 8413, 8424, 8425, 8426, 8427, 8428, 8430, 8467, 8474, 8479, 8705 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1СТБ 1208ГОСТ 12.2.010ГОСТ 12.2.011ГОСТ 12.2.013.3 (МЭК 60745-2-3)ГОСТ 12.2.030ГОСТ 10037ГОСТ 10084ГОСТ 12633ГОСТ 17770ГОСТ 26055ГОСТ 27336ГОСТ 27338ГОСТ 27339ГОСТ 27614ГОСТ 29168ГОСТ 30699 (МЭК 745-2-17)ГОСТ 30700 (МЭК 745-2-7)ГОСТ 30701 (МЭК 745-2-16)ГОСТ 31546ГОСТ 31547ГОСТ 31549ГОСТ 31550ГОСТ 31551ГОСТ 31553ГОСТ 31554ГОСТ 31555ГОСТ 33558.1 (EN 12158-1)ГОСТ 33558.2 (EN 12158-2)ГОСТ 33651 (EN 12159)ГОСТ IEC 60745-1ГОСТ IEC 60745-2-1ГОСТ IEC 60745-2-2ГОСТ IEC 60745-2-4ГОСТ IEC 60745-2-5ГОСТ IEC 60745-2-6ГОСТ IEC 60745-2-8ГОСТ IEC 60745-2-11ГОСТ IEC 60745-2-12ГОСТ IEC 60745-2-14ГОСТ IEC 60745-2-17ГОСТ IEC 62841-2-9ГОСТ IEC 61029-1ГОСТ IEC 61029-2-1ГОСТ IEC 61029-2-2ГОСТ IEC 61029-2-3ГОСТ IEC 61029-2-4ГОСТ IEC 61029-2-5ГОСТ IEC 61029-2-6ГОСТ IEC 61029-2-7ГОСТ IEC 61029-2-8ГОСТ IEC 61029-2-9ГОСТ IEC 61029-2-10ГОСТ Р 53037 (ИСО 16368)ГОСТ Р 53984 (ИСО 18893)ГОСТ Р 54770 (ИСО 16369)ГОСТ Р 55180 (ИСО 16653-1)ГОСТ Р 55181 (ИСО 16653-2)ГОСТ Р МЭК 60745-1ГОСТ Р МЭК 60745-2-3ГОСТ Р МЭК 60745-2-121ГОСТ Р МЭК 60745-2-15ГОСТ Р МЭК 60745-2-16ГОСТ Р МЭК 60745-2-20ГОСТ Р МЭК 61029-2-11СТБ ЕН 792-2СТБ ЕН 792-3ГОСТ EN 12001ГОСТ EN 792-12ГОСТ EN 792-13ГОСТ EN 1005-3ГОСТ EN 12001ГОСТ ISO 11148-1ГОСТ ISO 11148-4ГОСТ ISO 11148-5ГОСТ ISO 11148-6ГОСТ ISO 11148-7ГОСТ ISO 11148-8ГОСТ ISO 11148-9ГОСТ ISO 11148-10ГОСТ ISO 11148-11ГОСТ ISO 18650-1ГОСТ ISO 18650-2ГОСТ ISO 18652ГОСТ ISO 19432ГОСТ ISO 19433ГОСТ ISO 19452ГОСТ ISO 21573-1ГОСТ ISO 21592ГОСТ ISO 11886ГОСТ ISO/TR 12603ГОСТ ISO 21873-1ГОСТ ISO 21873-2ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ EN 622331ГОСТ IEC 62841-11ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414 | ТР ТС 010/2011 |
| 199 | Оборудование для промышленности строительных материалов | 8424, 8464, 8467, 8474, 8479 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.100ГОСТ 6937ГОСТ 7090ГОСТ 9231ГОСТ 10037ГОСТ 10141ГОСТ 12367ГОСТ 12375ГОСТ 12376ГОСТ 27412ГОСТ 27636ГОСТ 28122ГОСТ 28541ГОСТ 30369ГОСТ 30540ГОСТ 12.4.026ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ EN 622331 | ТР ТС 010/2011 |
| 200 | Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава (кроме пил бензиномоторных и цепных электрических) | 8425,8426, 8427, 8436 80, 8465, 8479, 8701, 8704, 8716 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.102ГОСТ 12.2.104ГОСТ 10000ГОСТ 15594ГОСТ 31593ГОСТ 31595ГОСТ 31183 (ИСО 11806)ГОСТ 31742ГОСТ 32431 (ISO 16154)ГОСТ 33037 (EN 12761-3, EN 12761-1, EN 12761-2)ГОСТ 34280 (ISO 19472) ГОСТ EN 609-1ГОСТ ЕН 609-2ГОСТ EN 1853ГОСТ EN 13448ГОСТ EN 13525ГОСТ EN 16590-1ГОСТ EN 16590-2ГОСТ EN 16590-3ГОСТ EN 16590-4ГОСТ ИСО 4254-4ГОСТ ISO 5674ГОСТ ISO 5676ГОСТ ISO 7914ГОСТ ИСО 7918ГОСТ ISO 8082-1ГОСТ ISO 8082-2ГОСТ ISO 8083ГОСТ ISO 8084ГОСТ ISO 11169ГОСТ ISO 11512ГОСТ ISO 11837ГОСТ ISO 11839ГОСТ ISO 11850ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-77СТБ EN 609-11СТБ ЕН 14861СТБ ИСО 80821ГОСТ Р ИСО 15078ГОСТ Р ИСО 8082-11ГОСТ Р ИСО 11448ГОСТ Р ИСО 15078ГОСТ Р МЭК 60745-2-13ГОСТ Р 51389 (ИСО 11806)1ГОСТ Р 54454 (ИСО 19472)1ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414 | ТР ТС 010/2011 |
| 201 | Оборудование технологическое для торфяной промышленности | 8417, 8419, 8423, 8428, 8429, 8430, 8474 | ТР ТС 010/2011ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.130ГОСТ 16469ГОСТ 26980ГОСТ 27250 (ИСО 3411)ГОСТ 27258 (ИСО 6682)1ГОСТ 30067ГОСТ ИСО 34501ГОСТ ISO 5006ГОСТ ISO 6405-1ГОСТ ISO 6405-2ГОСТ ISO 9244ГОСТ ИСО 11112ГОСТ ИСО 12508ГОСТ ИСО 12509ГОСТ ISO 3449ГОСТ ISO 3471СТБ EN 12643ГОСТ ISO 2860ГОСТ ISO 2867ГОСТ ISO 3457СТБ ИСО 6683ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 202 | Оборудование прачечное промышленное. Оборудование для химической чистки и крашения одежды и бытовых изделий | 8421, 8450, 8451 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 24824ГОСТ 12.2.084 (ИСО 6178)ГОСТ 27457ГОСТ Р 51362 (ИСО 7000)ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-4ГОСТ IEC 60335-2-7ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 203 | Машины и оборудование для коммунального хозяйства | 8424, 8430, 8431, 8479, 8508, 8705, 9032, 9603 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 31544ГОСТ 31829ГОСТ 31836ГОСТ EN 1501-1ГОСТ EN 1501-2ГОСТ EN 1501-4ГОСТ EN 1501-5ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 204 | Вентиляторы промышленные | 8414 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 5976ГОСТ 6625ГОСТ 9725ГОСТ 11004ГОСТ 11442ГОСТ 24814ГОСТ 24857ГОСТ 31350 (ИСО 14694)ГОСТ 34343 (ISO 12499)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 205 | Кондиционеры промышленные | 8415 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1СТБ EN 14511-4ГОСТ 30646ГОСТ Р 505531ГОСТ Р 505541ГОСТ IEC 60335-2-40ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ IEC 60335-1 | ТР ТС 010/2011 |
| 206 | Воздухонагреватели и воздухоохладители | 7322, 8415, 8419, 8479, 8516 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 31284ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 207 | Оборудование технологическое для легкой промышленности | 8420, 8445, 8446, 8447, 8449, 8451, 8452, 8453 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.123ГОСТ 12.2.138ГОСТ 6737ГОСТ 9193ГОСТ 12167ГОСТ 19716ГОСТ 24824ГОСТ 27126ГОСТ 27274ГОСТ 27288ГОСТ 27295ГОСТ 27443СТБ 1357ГОСТ IEC 60335-2-28ГОСТ IEC 60204-31ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ IEC 60335-1 | ТР ТС 010/2011 |
| 208 | Оборудование технологическое для текстильной промышленности | 8420, 8444, 8445, 8446, 8447, 8449, 8451 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.123ГОСТ 12.2.138ГОСТ 6737ГОСТ 9193ГОСТ 12167ГОСТ 19716ГОСТ 27269ГОСТ 28646ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 209 | Оборудование технологическое для выработки химических волокон, стекловолокна и асбестовых нитей | 8444, 8445 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 6737ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 210 | Оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности | 7309, 7310, 7419, 7611, 7612, 8417, 8419, 8421, 8422, 8434, 8435, 8438, 8479, 8514 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.124ГОСТ 12.2.135ГОСТ 3347ГОСТ 12027ГОСТ 18518ГОСТ 20258ГОСТ 21253ГОСТ 24885ГОСТ 26582ГОСТ 28107ГОСТ 28110ГОСТ 28112ГОСТ 28531ГОСТ 28532ГОСТ 28535ГОСТ 28693ГОСТ 29065ГОСТ 30146ГОСТ 30150ГОСТ 30316ГОСТ 31521 (EN 13871)ГОСТ 31522 (EN 1674)ГОСТ 31523 (EN 453)ГОСТ 31524 (EN 12041)ГОСТ 31525 (EN 12268)ГОСТ 31526 (EN 12267)ГОСТ 31527 (EN 12267)ГОСТ 31528ГОСТ 31529ГОСТ Р 53895 (ЕН 12331)ГОСТ Р 53896 (ЕН 13289)1ГОСТ Р 53942 (ЕН 13885)1ГОСТ Р 54320 (ЕН 1673)ГОСТ Р 54321 (ЕН 12505)ГОСТ Р 54387 (ЕН 12335)ГОСТ Р 54388 (ЕН 13390)ГОСТ Р 54423 (ЕН 12852)ГОСТ Р 54424 (ЕН 13208)ГОСТ Р 54425 (ЕН 12854)ГОСТ Р 54967 (ЕН 12855)ГОСТ Р 54970 (ЕН 13621)1ГОСТ Р 54972 (ЕН 12463)СТБ EN 12463СТБ EN 12852СТБ ЕН 12853ГОСТ Р ЕН 12853СТБ ЕН 12854СТБ EN 12855ГОСТ EN 454ГОСТ EN 1672-1ГОСТ EN 1672-2ГОСТ EN 1678ГОСТ EN 1974ГОСТ EN 12042ГОСТ EN 12851ГОСТ EN 12984ГОСТ EN 13288ГОСТ EN 13289ГОСТ EN 13534ГОСТ EN 13570ГОСТ EN 13591ГОСТ EN 13621ГОСТ EN 13732ГОСТ EN 13870ГОСТ EN 13885ГОСТ EN 13886ГОСТ EN 13951ГОСТ EN 13954ГОСТ EN 14958ГОСТ EN 15166ГОСТ EN 15774ГОСТ EN 15861ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 211 | Оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности | 7309, 7310, 8414, 8419, 8428, 8437 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.124ГОСТ 18518ГОСТ 26582ГОСТ 27962ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 212 | Оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков: - оборудование для механической обработки продуктов питания, в том числе оборудование для плодоовощных баз и фабрик-заготовочных; - оборудование тепловое для предприятий общественного питания, пищеблоков, а также плодоовощных баз и фабрик-заготовочных; машины, оборудование, аппараты для производства/ (производства и продажи) продуктов общественного питания | 7309, 7310, 7611, 7612, 8210, 8414, 8418, 8419, 8422, 8423, 8428, 8437, 8438, 8470, 8476,8514,8515, 8516, 9027 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.092ГОСТ 12.2.233 (ISO 5149)ГОСТ 14227ГОСТ 22502ГОСТ 23833ГОСТ 27440ГОСТ 27570.0ГОСТ 27570.34 (МЭК 335-2-36)ГОСТ 27570.36 (МЭК 335-2-38)ГОСТ 27570.41 (МЭК 335-2-48)ГОСТ 27570.42 (МЭК 335-2-49)ГОСТ 27570.51 (МЭК 335-2-62)ГОСТ 27570.52 (МЭК 335-2-63)ГОСТ 27570.53 (МЭК 335-2-64)ГОСТ 27684ГОСТ 281161ГОСТ EN 454ГОСТ EN 1672-2ГОСТ EN 1974ГОСТ EN 12042ГОСТ EN 12851ГОСТ EN 12984ГОСТ EN 13288ГОСТ EN 13389ГОСТ EN 13534ГОСТ EN 13591ГОСТ EN 13732ГОСТ EN 13870ГОСТ EN 13886ГОСТ EN 13954ГОСТ EN 14958ГОСТ EN 15166ГОСТ EN 15774СТБ IEC 60335-1-2013СТБ МЭК 60335-2-361СТБ IEC 60335-2-471СТБ IEC 60335-2-491ГОСТ МЭК 60335-11ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60335-2-14ГОСТ IEC 60335-2-24ГОСТ IEC 60335-2-36ГОСТ IEC 60335-2-37ГОСТ IEC 60335-2-38ГОСТ IEC 60335-2-39ГОСТ IEC 60335-2-42ГОСТ IEC 60335-2-47ГОСТ IEC 60335-2-48ГОСТ IEC 60335-2-49ГОСТ IEC 60335-2-50ГОСТ МЭК 60335-2-58ГОСТ IEC 60335-2-62ГОСТ IEC 60335-2-64ГОСТ IEC 60335-2-75ГОСТ IEC 60335-2-89ГОСТ IEC 60335-2-90ГОСТ Р 51360 (ИСО 917-89)ГОСТ Р 51366 (МЭК 60335-2-39)1ГОСТ Р 52161.2.36 (МЭК 60335-2-36)1ГОСТ Р 52161.2.64 (МЭК 60335-2-64)1ГОСТ IEC 60335-2-341ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 213 | Оборудование полиграфическое | 8440, 8441, 8442, 8443,8485 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1СТБ 1568ГОСТ 12.2.231ГОСТ EN 1010-1ГОСТ EN 1010-3ГОСТ EN 1539ГОСТ 12.2.133ГОСТ Р ЕН 1010-2ГОСТ Р ЕН 1010-4ГОСТ Р ЕН 1010-5ГОСТ ISO 12643-4ГОСТ ISO 12643-5ГОСТ ISO/TR 15847ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 214 | Оборудование технологическое для стекольной, фарфоровой, фаянсовой и кабельной промышленности | 8444, 8464, 8474, 8475, 8477, 8479, 8485 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 12.2.015ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 215 | Котлы отопительные, работающие на жидком и твердом топливе | 7312, 8403 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.2.096ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ EN 303-1ГОСТ EN 303-2ГОСТ EN 303-4ГОСТ EN 303-5ГОСТ EN 303-6ГОСТ EN 14394ГОСТ EN 50156-1ГОСТ 10617ГОСТ 20548ГОСТ 30735ГОСТ 32452 (EN 15270) ГОСТ 33014 (EN 12815) ГОСТ 33015 (EN 12809) ГОСТ 33016 (EN 303-5) ГОСТ Р 54829 (ЕN 14394:2005+A1:2008)1СТБ EN 15034СТ РК EN 15034ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 216 | Горелки газовые и комбинированные (кроме блочных), жидкотопливные, встраиваемые в оборудование, предназначенное для использования в технологических процессах на промышленных предприятиях | 8416 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 21204ГОСТ 27824ГОСТ EN 267ГОСТ EN 676ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 217 | Аппараты водонагревательные и отопительные, работающие на жидком и твердом топливе | 7321, 7322, 8403, 8419 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 9817ГОСТ 22992ГОСТ 286791ГОСТ 28757ГОСТ Р 53321ГОСТ 33013 (EN 13240)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 218 | Фрезы:- фрезы с многогранными твердосплавными пластинами;- отрезные и прорезные фрезы из быстрорежущей стали;- фрезы твердосплавные | 7318, 7326, 8207, 8209, 8466 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 2679 (ISO 2296)ГОСТ 13932ГОСТ 22749ГОСТ 24360ГОСТ 26596ГОСТ Р 51140ГОСТ Р 52419ГОСТ Р 52589ГОСТ Р 52590ГОСТ Р 53926 (ЕН 847-2)ГОСТ Р 53927 (ЕН 847-2)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 219 | Резцы:- резцы токарные с напайными твердосплавными пластинами;- резцы токарные с многогранными твердосплавными пластинами | 8207, 8209 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 26613ГОСТ Р 51140ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 220 | Пилы дисковые с твердосплавными пластинами для обработки древесных материалов | 8202 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 9769 1ГОСТ IEC 61029-2-1ГОСТ Р 54489 (ЕН 847-1)ГОСТ Р 54490 (ЕН 847-1)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 221 | Инструмент слесарно-монтажный с изолирующими рукоятками для работы в электроустановках напряжением до 1000 В | 8203, 8204, 8205, 8211 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 11516 (МЭК 900)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 222 | Фрезы насадные: - фрезы дереворежущие насадные с затылованными зубьями; - фрезы дереворежущие насадные с ножами из стали или твердого сплава; - фрезы насадные цилиндрические сборные | 7318, 7326, 8207, 8209, 8466 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 2679 (ISO 2296)ГОСТ 13932ГОСТ 22749ГОСТ 24360ГОСТ 26596ГОСТ Р 51140ГОСТ Р 52419ГОСТ Р 52589ГОСТ Р 52590ГОСТ Р 53926 (ЕН 847-2)ГОСТ Р 53927 (ЕН 847-2)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 223 | Инструмент из природных и синтетических алмазов: - круги алмазные шлифовальные; - круги алмазные отрезные | 6804, 6805, 8207 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 26004ГОСТ 32406ГОСТ 32833ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 224 | Инструмент из синтетических сверхтвердых материалов на основе нитрида бора (инструмент из эльбора): - круги шлифовальные | 6804, 6805, 8207 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 32406ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 225 | Арматура промышленная трубопроводная | 7412,8412, 8419, 8481, 8501, 9026 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.063ГОСТ 12.2.085ГОСТ 356ГОСТ 3326ГОСТ 3706ГОСТ 4666ГОСТ 5260ГОСТ 5761ГОСТ 5762ГОСТ 7192ГОСТ 9544ГОСТ 9697ГОСТ 9698ГОСТ 9702ГОСТ 9887ГОСТ 12521ГОСТ 12893ГОСТ 118811ГОСТ 13547ГОСТ 14187ГОСТ 16587ГОСТ 184601ГОСТ 21345ГОСТ 218041ГОСТ 22445ГОСТ 22642ГОСТ 22643ГОСТ 24856ГОСТ 25923ГОСТ 27477ГОСТ 28338 (ИСО 6708)ГОСТ 28343 (ИСО 7121)ГОСТ 28908ГОСТ 32569ГОСТ 33257 1ГОСТ 332591ГОСТ 332601ГОСТ 33423ГОСТ 33852ГОСТ 33857ГОСТ 34029ГОСТ 34287ГОСТ 34288ГОСТ 34289ГОСТ 34290ГОСТ 34291ГОСТ 34292ГОСТ 34293ГОСТ 34294ГОСТ Р 52543 (ЕН 982)1ГОСТ Р 52869 (ЕН 983)1ГОСТ Р 540861ГОСТ Р 541131ГОСТ Р 55018ГОСТ Р 55019ГОСТ Р 550231ГОСТ Р 554291ГОСТ Р 55430ГОСТ Р 55510ГОСТ Р 55511ГОСТ Р 56001ГОСТ 344371ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 226 | Инструмент абразивный, материалы абразивные:- круги шлифовальные, в том числе для ручных машин;- круги отрезные;- круги полировальные;- круги шлифовальные лепестковые;- ленты шлифовальные бесконечные;- диски шлифовальные фибровые | 6804, 6805, 8702 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003ГОСТ 9769ГОСТ 32406ГОСТ Р 52588ГОСТ Р 54489 (ЕН 847-1)ГОСТ Р 54490 (ЕН 847-1)ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601 | ТР ТС 010/2011 |
| 226.1 | Роботизированные комплексы, установки, роботы промышленные, манипуляторы, в т.ч. для сварки, плазменной резки, подъема, перемещения и выполнения других технологических операций | 8422,8425,8426,8427,8428,8429,8479,8515 | ТР ТС 010/2011ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ 21694ГОСТ 26055ГОСТ 30275ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ ЕН 12626 | ТР ТС 010/2011 |
| 226.2 | Прочие машины и оборудование, не включенные в другие категории, но для которых выявлены и идентифицированы виды опасности, требования к устранению или уменьшению которых установлены согласно приложениям № 1 и № 2 к ТР ТС 010/2011 | 68046805730873117312732174197508761176127613761681088202820382048205820782108402840384068411841284138414841584168417841884198420842184228424842584268427842884298430843184328433843484358436843784388439844084418442844384448445844684478449845084518452845384548455845684578458845984608461846284638464846584678468847484758477847984808481848585028508851485158516854387018702870387048705870687098712871689059026902790319603 | ТР ТС 010/2011ГОСТ ISO 12100ГОСТ ЕН 1050ГОСТ 2.601ГОСТ ISO 4413ГОСТ ISO 4414ГОСТ ISO 13849-1ГОСТ ISO 13850ГОСТ ISO 13857ГОСТ ISO 14159ГОСТ ISO 15534ГОСТ ИСО 8995ГОСТ ИСО 10816-1ГОСТ ИСО 10816-3ГОСТ ИСО 13851ГОСТ ИСО 13855ГОСТ ИСО 14123-1ГОСТ EN 547-2ГОСТ EN 547-3ГОСТ EN 574ГОСТ EN 614-1ГОСТ EN 614-2ГОСТ EN 894-1ГОСТ EN 894-3ГОСТ EN 953ГОСТ EN 1005-3ГОСТ EN 1093-1ГОСТ EN 1093-2ГОСТ EN 1093-3ГОСТ EN 1093-4ГОСТ EN 1093-6ГОСТ EN 1093-7ГОСТ EN 1093-8ГОСТ EN 1093-9ГОСТ EN 1093-11ГОСТ EN 1299ГОСТ EN 12198-1ГОСТ EN 13478ГОСТ ЕН 349ГОСТ ЕН 563ГОСТ ЕН 894-2ГОСТ ЕН 1005-2ГОСТ ЕН 1037ГОСТ ЕН 1088ГОСТ ЕН 1760-1ГОСТ ЕН 1837ГОСТ МЭК 60204-1ГОСТ IEC 60335-1ГОСТ IEC 60825-1ГОСТ IEC 61310-2ГОСТ IEC 61310-3ГОСТ 9.602ГОСТ 12.1.001ГОСТ 12.1.002ГОСТ 12.1.003ГОСТ 12.1.004ГОСТ 12.1.005ГОСТ 12.1.006ГОСТ 12.1.007ГОСТ 12.1.010ГОСТ 12.1.012ГОСТ 12.1.018ГОСТ 12.1.019ГОСТ 12.1.023ГОСТ 12.1.030ГОСТ 12.1.035ГОСТ 12.1.040ГОСТ 12.1.045ГОСТ 12.2.003ГОСТ 12.2.007.0ГОСТ 12.2.008ГОСТ 12.2.009ГОСТ 12.2.010ГОСТ 12.2.011ГОСТ 12.2.013.3 (МЭК 60745-2-3)ГОСТ 12.2.015ГОСТ 12.2.016ГОСТ 12.2.016.1ГОСТ 12.2.016.5ГОСТ 12.2.017ГОСТ 12.2.017.3ГОСТ 12.2.017.4ГОСТ 12.2.019ГОСТ 12.2.022ГОСТ 12.2.026.0ГОСТ 12.2.030ГОСТ 12.2.032ГОСТ 12.2.033ГОСТ 12.2.041ГОСТ 12.2.042ГОСТ 12.2.044ГОСТ 12.2.045ГОСТ 12.2.046.0ГОСТ 12.2.048ГОСТ 12.2.049ГОСТ 12.2.051ГОСТ 12.2.052ГОСТ 12.2.053ГОСТ 12.2.055ГОСТ 12.2.058ГОСТ 12.2.061ГОСТ 12.2.062ГОСТ 12.2.063ГОСТ 12.2.064ГОСТ 12.2.071ГОСТ 12.2.084 (ИСО 6178)ГОСТ 12.2.085ГОСТ 12.2.088ГОСТ 12.2.092ГОСТ 12.2.096ГОСТ 12.2.098ГОСТ 12.2.100ГОСТ 12.2.102ГОСТ 12.2.104ГОСТ 12.2.105ГОСТ 12.2.106ГОСТ 12.2.107ГОСТ 12.2.108ГОСТ 12.2.110ГОСТ 12.2.113ГОСТ 12.2.114ГОСТ 12.2.115ГОСТ 12.2.116ГОСТ 12.2.118ГОСТ 12.2.119ГОСТ 12.2.120ГОСТ 12.2.121ГОСТ 12.2.123ГОСТ 12.2.124ГОСТ 12.2.125ГОСТ 12.2.130ГОСТ 12.2.131ГОСТ 12.2.132ГОСТ 12.2.133ГОСТ 12.2.135ГОСТ 12.2.136ГОСТ 12.2.138ГОСТ 12.2.140ГОСТ 12.2.228ГОСТ 12.2.231ГОСТ 12.2.232ГОСТ 12.2.233 (ISO 5149)ГОСТ 12.3.002ГОСТ 12.3.008ГОСТ 12.4.026ГОСТ 12.4.040ГОСТ 14254 (IEC 60529)ГОСТ 27409ГОСТ 30530ГОСТ 30691 (ИСО 4871)ГОСТ 30860 (ЕН 981, ЕН 842)ГОСТ 31193 (ЕН 1032)ГОСТ 31287 (ИСО 17624)ГОСТ 31326 (ИСО 15667)ГОСТ 31328 (ИСО 14163)ГОСТ 33938СТБ ЕН 547-1СТБ ЕН 999СТБ ИСО 14122-1СТБ ИСО 14122-2СТБ МЭК 61310-1СТ РК МЭК 61310-1ГОСТ Р ИСО 14122-3ГОСТ Р ИСО 14122-4ГОСТ Р ИСО 14738ГОСТ Р ИСО 15534-2ГОСТ Р ИСО 15534-3ГОСТ Р МЭК 60204-1ГОСТ Р 53387 (ИСО/ТС 14798)ГОСТ Р 55710Правила ООН № 67 (01)Правила ООН № 67 (02)Правила ООН № 110 (03)Правила ООН № 110 (04)Правила ООН № 115 (00)ГОСТ 34491ГОСТ 34494ГОСТ 34494 | ТР ТС 010/2011 |
| 227.1 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ, а также прочее кухонное оборудование | 7321, 8214, 8215, 8418, 8419, 8422, 8435, 8438, 8509, 8514, 8516, 8543 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.2 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви | 8420, 8421, 8424, 8450, 8451, 8479, 8516, 8543 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.3 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: для чистки и уборки помещений | 8424, 8508, 8509, 8516 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.4 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях | 7322, 8405, 8414, 8415, 8418, 8421, 8436, 8479, 8509, 8516 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.5 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: санитарно-гигиенические | 3922,6910,7418,7419, 7324,8403,8479,8481, 8509, 8516, 8543, 9019 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.6 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: для ухода за волосами, ногтями и кожей | 8214, 8509, 8510, 8516, 8543, 9018 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.7 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: для обогрева тела | 6301, 6306, 6307, 8516, 9404,9406 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.8 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: вибромассажные, перкуссионные, вакуумные, миостимуляторы, электротоковые | 9019 10 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.9 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: игровое, спортивное и тренажерное оборудование | из 9504, 9506 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.10 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания | 8473, 8517,из 8518,из 8519,из 8521,из 8525,из 8526,из 8527,из 8528,из 8543, 9504 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.11 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: швейные и вязальные | 8440,из 8447, 8452 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.12 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения | из 8504, 8507 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.13 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: для садово-огородного хозяйства | 8208, 8414, 8424,8430, 8432, 8433, 8434, 8435, 8436, 8467, 8479, 8501, 8508,8509, 8516 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.14 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: для аквариумов и садовых водоемов | 8413, 8414, 8421, 8509, 8516, 9107, 9405 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.15 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: электронасосы | 8413, 8414 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.16 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: часы электрические и электронные | 8517,9101, 9102, 9103, 9105 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.17 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: калькуляторы | 8302, 8470, 9017 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.18 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: изделия электроустановочные | из 8536, 9107 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.19 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: удлинители | из 8544 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.1 | серверы, системные блоки персональных компьютеров | 8471, 8537, 9504, 8523,9023 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.2 | ноутбуки | 8471 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.3 | планшетные, карманные, наладонные и другие малогабаритные компьютеры | 8471 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.4 | клавиатуры, манипуляторы, треккеры и другие устройства управления и ввода (компьютерные мышки, джойстики, шлемы, очки) | 8471, 9504 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.5 | сменные (внешние) накопители информации | 8471, 8523 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.6 | мониторы | 8521, 8528 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.7 | принтеры | 8443, 8471 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.8 | сканеры | 8443, 8471 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.9 | акустические системы и наушники | из 8518, 8519 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.10 | мультимедийные проекторы | 8521, 8528 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.11 | считыватели биометрической информации | 8471, 8523, 9031 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.12 | веб-камеры | 8521,из 8525 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.13 | модемы | из 8517, 8528 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.14 | блоки бесперебойного питания | из 8504 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 229.1 | телефоны стационарные и мобильные | 8517, 8443, 8525, 9030 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 229.2 | телефоны-автоматы | 8517, 8443, 8525, 9030 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 229.3 | телефаксы | 8517, 8443, 8525, 9030 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 229.4 | телексы | 8517, 8443, 8525, 9030 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 229.5 | переносные и портативные радиостанции | 8517, 8443, 8525, 9030 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 229.6 | метки радиочастотной идентификации | 8473,из 8523, 8548 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 230 | Копировальные машины и иное электрическое офисное (конторское) оборудование | 8443, 8472 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 231 | Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) | 8424, 8459, 8461, 8460,из 8465, 8467, 8515,8516 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 232 | Источники света и оборудование световое, включая оборудование, встраиваемое в мебель | 7009,7011, 8512, 8513, 8539, 8541, 9405 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 233 | Инструменты электромузыкальные | 9201, 9202, 9205, 9207, 9208 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 234 | Автоматы игровые и торговые | 8476,из 9504 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 235 | Кассовые аппараты, билетопечатающие машины, считыватели идентификационных карт, банкоматы, информационные киоски | 8470,из 8471,из 8472, 8473 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 236 | Кабели, провода и шнуры, предназначенные для использования при номинальном напряжении не более 500 В переменного и (или) постоянного тока, за исключением волоконно-оптических кабелей | из 8544,из 8516 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 237 | Выключатели автоматические и устройства защитного отключения | 8535,из 8536 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 238 | Пожарные, охранные и пожарно-охранные извещатели | 8531 8531 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 239 | Продукты из мяса (субпродуктов) птицы | 1601, 1602 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011СТБ 523 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 240 | Колбасные изделия из мяса (субпродуктов) птицы | 1601, 1602 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011СТБ 1060ГОСТ 31639ГОСТ 33357 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 241 | Полуфабрикаты из мяса (субпродуктов) птицы | 0207, 0210, 1601, 1602, 1902 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011ГОСТ 31936 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 242 | Кулинарные продукты из мяса (субпродуктов) птицы | 0207, 0210, 1601, 1602 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011ГОСТ 32589 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 243 | Консервы из мяса (субпродуктов) птицы | 1602 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011ГОСТ 608ГОСТ 28589 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 244 | Продукты сухие из мяса птицы | 0210, 1601, 1602 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011ГОСТ 32739 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 245 | Бульоны | 1603, 2104 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 246 | Продукты переработки жира птицы пищевого, в том числе жир топленый | 0209, 1501 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 247 | Субпродукты птицы обработанные (солёные, в рассоле, сушёные, копченые и т.д.) | 0210, 0504 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011ГОСТ 31657 ГОСТ 31936 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 248 | Продукты переработки кости птицы | 0506 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 249 | Продукты переработки коллагенсодержащего сырья, в том числе желатин | 0504, 3503 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 250 | Белок птичий пищевой сухой и продукты на его основе | 2106, 3504 | ТР ЕАЭС 051/2021;ТР ТС 021/2011 | ТР ЕАЭС 051/2021 |
| 251 | Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (компримированным природным газом - КПГ, сжиженным нефтяным газом - СНГ (или сжиженным углеводородным газом - СУГ), сжиженным природным газом - СПГ, диметиловым эфиром топливным - ДМЭт):- баллон газовый;- вспомогательное оборудование баллона;- газоредуцирующая аппаратура;- теплообменные устройства;-газосмесительные устройства;- газодозирующие устройства;- электромагнитные клапаны;- расходно-наполнительное и контрольноизмерительное оборудование;- фильтр газовый;- гибкие шланги;-топливопроводы;- электронные блоки управления | 3917392640097304 41 000 87304 497307 21 000 97307 227307 297311 00 110 07311 00 130 07311 00 190 07311 00 300 07311 00 910 08409 91 000 28409 91 000 88409 99 000 98414 598419 50 000 08481 108481 808481 90 000 08536 50 110 98536 50 150 98536 50 190 68537 108708 99 970 99026 209026 90 000 090319032 89 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 67-01, 110-00, 115-00ГОСТ ISO 11439ГОСТ 25651ГОСТ 10362ГОСТ 33986ГОСТ 3940 | ТР ТС 018/2011 |
| 252 | Системы нейтрализации отработавших газов, в т.ч. сменные каталитические нейтрализаторы (за исключением систем нейтрализации на основе мочевины) | 71158421 32 000 08421 39 610 08421 39 800 6 | ТР ТС 018/2011Правила ООН 83-05, 83-06, 103-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 253 | Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в т.ч. глушители и резонаторы | 8708 92 350 98708 92 910 98708 92 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 9-06, 41-03, 51-02, 59-00, 63-01, 92-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 254 | Топливные баки, заливные горловины и пробки топливных баков | 3926 90 970 97310 10 000 08309 90 900 08708 99 970 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 34-01, 34-02, 36-03, 52-01, 107-03 | ТР ТС 018/2011 |
| 255 | Колодки с накладками в сборе для дисковых и барабанных тормозов, фрикционные накладки для барабанных и дисковых тормозов | 6813 20 000 96813 81 000 98708 30 910 98708 30 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 13-10, 13-11, 13H-00, 78-02, 78-03, 90-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 256 | Аппараты гидравлического тормозного привода: цилиндры главные тормозные, скобы дисковых тормозных механизмов, колесные тормозные цилиндры барабанных тормозных механизмов, регуляторы тормозных сил, вакуумные и гидравлические (в сборе с главными тормозными цилиндрами) и гидровакуумные и пневмогидравлические усилители, контрольносигнальные устройства | 8481 80 591 08708 30 910 98708 30 990 99031 90 850 09032 89 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52431 | ТР ТС 018/2011 |
| 257 | Трубки и шланги, в т.ч. витые шланги (в т.ч. с применением материала на основе полиамидов 11 и 12) гидравлических систем тормозного привода, сцепления и рулевого привода | 391740097306 30 110 07306 30 770 87306 40 800 87306 90 000 97307 21 000 97307 227307 29 100 87307 92 900 07307 99 800 97411 29 000 07412 20 000 07507 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 25452ГОСТ 30731ГОСТ Р 51190ГОСТ Р 52452ГОСТ Р 53834 | ТР ТС 018/2011 |
| 258 | Тормозные механизмы в сборе | 8708 30 910 98708 30 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 13-10, 13-11, 13H-00ГОСТ Р 52847 | ТР ТС 018/2011 |
| 259 | Детали и узлы механических приводов тормозной системы: регулировочные устройства тормозных механизмов, детали привода стояночной тормозной системы (в т.ч. тросы с наконечниками в сборе) | 8708 30 910 98708 30 990 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53805ГОСТ Р 53806ГОСТ Р 55522 | ТР ТС 018/2011 |
| 260 | Диски и барабаны тормозные | 8708 30 910 98708 30 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 13-10, 13-11, 13H-00, 78-02, 78-03, 90-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 261 | Аппараты пневматического тормозного привода: агрегаты подготовки воздуха (противозамерзатели, влагоотделители, регуляторы давления), защитная аппаратура пневмопривода, клапаны слива конденсата, управляющие аппараты (краны тормозные, ускорительные клапаны, клапаны управления тормозами прицепа, воздухораспределители), аппараты корректировки торможения (регуляторы тормозных сил, клапаны ограничения давления в пневматическом приводе передней оси), головки соединительные, устройства сигнализации и контроля (датчики пневмоэлектрические, клапаны контрольного вывода) | 8421 39 200 88479 89 970 78481 80 591 08481 80 739 98481 80 819 98537 108708 30 910 98708 30 990 99026 90 000 09032 89 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ ISO 1728ГОСТ 33603ГОСТ Р 52848ГОСТ 33547 | ТР ТС 018/2011 |
| 262 | Камеры тормозные пневматические (в т.ч. с пружинным энергоаккумулятором), цилиндры тормозные пневматические | 8708 30 910 98708 30 990 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 33543 | ТР ТС 018/2011 |
| 263 | Компрессоры | 8414 80 220 08414 80 280 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52850 | ТР ТС 018/2011 |
| 264 | Узлы и детали рулевого управления автомобилей: рулевые колеса, рулевые механизмы, рулевые усилители, гидронасосы, распределители и силовые цилиндры рулевых усилителей, колонки рулевого управления, угловые редукторы, рулевые валы, рулевые тяги, промежуточные опоры рулевого привода и рычаги, шкворни поворотных цапф | 8412 21 800 88413 60 310 08413 60 610 08479 89 970 78537 1087089032 89 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 12, 79ГОСТ Р 52433ГОСТ Р 52453ГОСТ Р 53835 | ТР ТС 018/2011 |
| 265 | Рули мотоциклетного типа | 8714 10 900 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 60-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 266 | Шарниры шаровые подвески и рулевого управления | 8708 80 990 98708 94 990 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52433 | ТР ТС 018/2011 |
| 267 | Колеса транспортных средств | 8708 70 500 98708 70 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 124-00ГОСТ 30599 (ИСО 3006, ИСО 3894, ИСО 7141)ГОСТ 10409 (ИСО 4107)ГОСТ Р 50511 (ИСО 3006, ИСО 3894, ИСО 7141)ГОСТ 33544ГОСТ Р 53824 | ТР ТС 018/2011 |
| 268 | Шины пневматические для легковых автомобилей и их прицепов | 4011 10 000 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 30-02, 117-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 269 | Шины пневматические для легких грузовых и грузовых автомобилей и их прицепов, автобусов и троллейбусов | 4011 20 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 54-00, 117-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 270 | Шины пневматические для мотоциклов, мотороллеров, квадрициклов и мопедов | 4011 40 000 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 75-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 271 | Шины пневматические запасных колес для временного использования | 4011 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 64-00, 64-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 272 | Восстановленные пневматические шины для автомобилей и их прицепов | 4012 11 000 04012 12 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 108-00, 109-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 273 | Сцепные устройства (тягово-сцепные, седельносцепные и буксирные) | 8708 29 900 98708 99 930 98708 99 970 98716 90 900 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 55-01ГОСТ 2349ГОСТ 25907 | ТР ТС 018/2011 |
| 274 | Рукава гидроусилителя рулевого управления и опрокидывателя платформы автосамосвала | 4009 21 000 04009 22 000 94009 31 000 04009 32 000 04009 41 000 04009 42 000 07306 30 770 87306 40 800 87411 29 000 07412 20 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 6286ГОСТ 10362ГОСТ 25452 | ТР ТС 018/2011 |
| 275 | Бамперы, дуги защитные для мотоциклов | 8708 10 900 98714 10 900 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 26-02, 26-03, 42-00, 61-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 276 | Задние и боковые защитные устройства грузовых автомобилей и прицепов | 8708 29 900 98708 99 930 98708 99 970 98716 90 100 08716 90 300 08716 90 900 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 58-01, 58-02, 73-00, 73-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 277 | Сиденья автомобилей | 9401 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 17-05, 17-08, 80-01, 80-02, 118-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 278 | Подголовники сидений | 9401 99 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 25-04 | ТР ТС 018/2011 |
| 279 | Ремни безопасности | 8708 21 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 16-04, 16-06 | ТР ТС 018/2011 |
| 280 | Подушки безопасности | 8708 95 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 114-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 281 | Удерживающие устройства для детей | 9401 71 000 19401 79 000 19401 80 000 1 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 44-04, 129-00¹, 129-01¹, 129-02¹, 129-03¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 282 | Стекла безопасные | 7007 11 100 97007 21 200 98708 22 000 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 43-00, 43-01¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 283 | Зеркала заднего вида | 7009 10 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 46-01, 46-02, 46-031, 81-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 284 | Стеклоочистители и запасные части к ним (моторедукторы, щетки) | 8501 10 990 08501 20 000 98512 40 000 98512 90 900 89603 50 000 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 18699ГОСТ 3940 | ТР ТС 018/2011 |
| 285 | Фароочистители и запасные части к ним (моторедукторы) | 8501 10 990 08501 20 000 98512 40 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 45-01ГОСТ 3940 | ТР ТС 018/2011 |
| 286 | Фары автомобильные ближнего и дальнего света | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 1-02, 8-05, 20-03, 112-01, 149-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 287 | Лампы накаливания для фар и фонарей | 8539 21 300 98539 29 300 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 37-03 | ТР ТС 018/2011 |
| 288 | Световозвращающие приспособления (световозвращатели) | 3926 90 970 97014 00 000 087088714 10 900 08716 90 900 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 3-02, 150-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 289 | Фонари освещения заднего регистрационного знака | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 4-00, 148-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 290 | Указатели поворота | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 6-01, 148-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 291 | Габаритные и контурные огни, сигналы торможения | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 7-02, 148-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 292 | Противотуманные фары | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 19-04, 149-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 293 | Устройства освещения и световой сигнализации мотоциклов и квадрициклов | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 50-00, 148-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 294 | Фонари заднего хода транспортных средств | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 23-00, 148-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 295 | Галогенные лампы-фары HSB | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 31-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 296 | Задние противотуманные огни | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 38-00, 148-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 297 | Фары для мопедов | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 56-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 298 | Фары для мотоциклов | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 57-02, 113-01¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 299 | Предупреждающие огни | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 65-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 300 | Фары для мотоциклов с галогенными лампами HS | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 72-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 301 | Фары ближнего и дальнего света для мопедов | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 76-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 302 | Стояночные огни | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 77-00, 148-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 303 | Фары для мопедов с галогенными лампами HS2 | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 82-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 304 | Дневные ходовые огни | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 87-00, 148-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 305 | Боковые габаритные огни | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 91-00, 148-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 306 | Фары с газоразрядными источниками света | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 98-01, 149-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 307 | Газоразрядные источники света | 8539 32 900 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 99-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 308 | Звуковые сигнальные приборы | 8512 30 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 28-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 309 | Спидометры, их датчики и комбинации приборов, включающие спидометры | 8708 29 900 99029 20 310 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 39-00ГОСТ 1578ГОСТ 12936ГОСТ 25651СТБ 1745 | ТР ТС 018/2011 |
| 310 | Устройства ограничения скорости | 8409 91 000 88409 99 000 98413 91 000 88511 80 0008537 108708 99 970 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 89-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 311 | Технические средства контроля соблюдения водителями режимов движения, труда и отдыха (тахографы) | 9029 10 000 99029 20 310 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53831ГОСТ 34005 | ТР ТС 018/2011 |
| 312 | Системы тревожной сигнализации, противоугонные и охранные устройства для транспортных средств | 8512 20 000 98512 30 100 98526 92 000 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 18-02, 18-03, 62-00, 97-01, 116-00ГОСТ Р 53823 | ТР ТС 018/2011 |
| 313 | Задние опознавательные знаки тихоходных транспортных средств | 391939203926 904911 99 000 08310 00 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 69-01, 150-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 314 | Задние опознавательные знаки транспортных средств большой длины и грузоподъемности | 391939203926 904911 99 000 08310 00 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 70-01, 150-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 315 | Светоотражающая маркировка для транспортных средств большой длины и грузоподъемности | 3919 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 104-00, 150-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 316 | Предупреждающие треугольники (знаки аварийной остановки) | 3926 90 970 97014 00 000 08310 00 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 27-03, 150-00¹ | ТР ТС 018/2011 |
| 317 | Аккумуляторные стартерные батареи | 8507 10 200 38507 10 200 98507 10 800 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53165 (МЭК 60095-1)ГОСТ 33667 | ТР ТС 018/2011 |
| 318 | Жгуты проводов | 8544 30 000 7 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 23544ГОСТ 33553ГОСТ 33667 | ТР ТС 018/2011 |
| 319 | Высоковольтные провода системы зажигания | 8544 30 000 7 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53826ГОСТ Р 50607 (ИСО 10605)ГОСТ 33553ГОСТ 33667 | ТР ТС 018/2011 |
| 320 | Указатели и датчики аварийных состояний | 8541 51 000 08541 59 000 09025 19 200 09025 19 800 99025 80 400 09025 90 000 89026 10 290 09026 10 890 09026 20 200 09026 20 400 09026 20 800 09026 80 200 09026 80 800 09026 90 000 09029 90 000 99031 80 340 09031 80 380 09031 80 910 09031 80 980 09031 90 850 09032 81 000 09032 89 000 09032 90 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 3940 | ТР ТС 018/2011 |
| 321 | Турбокомпрессоры | 8414 80 110 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53637 | ТР ТС 018/2011 |
| 322 | Детали цилиндропоршневой группы, газораспределительного механизма, коленчатые валы, вкладыши подшипников, шатуны | 8409 91 000 28409 91 000 88409 99 000 98483 10 210 88483 10 250 98483 10 290 98483 10 950 08483 30 800 7 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53443ГОСТ Р 53444ГОСТ Р 53557ГОСТ Р 53558ГОСТ Р 53808ГОСТ Р 53809ГОСТ Р 53810ГОСТ Р 53811ГОСТ Р 53812ГОСТ Р 53813ГОСТ Р 53836ГОСТ Р 53843 | ТР ТС 018/2011 |
| 323 | Системы впрыска топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы | 8409 91 000 28409 91 000 88409 99 000 98481 80 591 08536 90 010 08536 90 850 08537 109027 109027 90 800 09031 80 340 09031 80 380 09031 90 850 09032 81 000 09032 89 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 51832ГОСТ 3940 | ТР ТС 018/2011 |
| 324 | Воздухоочистители для двигателей внутреннего сгорания и их сменные элементы | 8421 31 000 08421 99 000 7 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53837 | ТР ТС 018/2011 |
| 325 | Фильтры очистки масла и их сменные элементы | 8421 23 000 08421 99 000 7 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53844 | ТР ТС 018/2011 |
| 326 | Фильтры очистки топлива дизелей и их сменные элементы | 8421 23 000 08421 99 000 7 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53640 | ТР ТС 018/2011 |
| 327 | Фильтры очистки топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы | 8421 23 000 08421 99 000 7 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53559 | ТР ТС 018/2011 |
| 328 | Топливные насосы высокого давления, топливоподкачивающие насосы, плунжерные пары, форсунки и распылители форсунок для дизелей | 8409 91 000 88409 99 000 98413 30 200 8 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 10578ГОСТ 10579ГОСТ 15829 | ТР ТС 018/2011 |
| 329 | Теплообменники и термостаты | 8419 50 000 08708 91 350 99032 10 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53832 | ТР ТС 018/2011 |
| 330 | Насосы жидкостных систем охлаждения | 8413 30 800 8 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53839 | ТР ТС 018/2011 |
| 331 | Сцепления и их части (диски, цилиндры, шланги) | 8708 93 900 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53409 | ТР ТС 018/2011 |
| 332 | Карданные передачи, приводные валы, шарниры неравных и равных угловых скоростей | 8708 99 970 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 33669ГОСТ Р 52923ГОСТ Р 52924ГОСТ Р 52926 | ТР ТС 018/2011 |
| 333 | Мосты ведущие с дифференциалом в сборе, полуоси | 8708 50 350 98708 50 550 98708 50 990 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53445ГОСТ Р 53804ГОСТ Р 53830 | ТР ТС 018/2011 |
| 334 | Упругие элементы подвески (рессоры листовые, пружины, торсионы подвески, стабилизаторы поперечной устойчивости, пневматические упругие элементы) | 4016 99 570 97320 10 110 07320 20 200 98708 80 550 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 33556ГОСТ Р 53825ГОСТ Р 53827 | ТР ТС 018/2011 |
| 335 | Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патроны амортизаторных стоек) и рулевого привода | 8708 80 350 28708 80 350 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 34339 | ТР ТС 018/2011 |
| 336 | Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, реактивные штанги, их пальцы, резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители хода подвески) | 4016 99 520 94016 99 570 98482 10 900 88482 20 000 98483 30 800 78708 80 550 98708 80 910 98708 80 990 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53835ГОСТ 33671 | ТР ТС 018/2011 |
| 337 | Колпаки (в т.ч. декоративные) ступиц. Элементы крепления колес.Грузы балансировочные колес. | 7318 15 900 87318 16 500 07806 00 800 97907 00 0008708 70 500 98708 70 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 26-02, 26-03, 61-00ГОСТ Р 53818ГОСТ Р 53819 | ТР ТС 018/2011 |
| 338 | Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием (распределители, датчики - распределители, катушки зажигания, модули зажигания, электронные коммутаторы, контроллеры, датчики, прерыватели) | 8511 30 000 18511 30 000 88511 80 0008511 90 000 18511 90 000 78511 90 000 98536 418537 10 910 08537 10 980 09032 89 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 33991СТБ ISO 7637-3ГОСТ Р 50607ГОСТ 3940ГОСТ ISO 7637-2 | ТР ТС 018/2011 |
| 339 | Свечи зажигания искровые, свечи накаливания | 8511 10 000 18511 10 000 98511 80 000 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 10132ГОСТ Р 53842 | ТР ТС 018/2011 |
| 340 | Генераторы электрические, выпрямительные блоки, электродвигатели (приводов вентиляторов, бензонасосов, стеклоомывателей, стеклоподъемников, отопителей, управления зеркалами, блокировки дверей) | 8501 10 990 08501 20 000 98501 31 000 08501 32 000 88501 72 000 08504 40 830 08511 50 000 18511 50 000 8 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 33991ГОСТ 3940ГОСТ ISO 7637-2СТБ ISO 7637-3ГОСТ Р 50607 | ТР ТС 018/2011 |
| 341 | Стартеры, приводы и реле стартеров | 8511 40 000 18511 40 000 885018536 41 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 3940ГОСТ Р 53829ГОСТ 33667 | ТР ТС 018/2011 |
| 342 | Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподачи, соединения разъемные | 8533 29 000 08536 108536 20 100 78536 20 900 78536 30 200 08536 30 400 08536 418536 50 040 08536 50 060 08536 50 070 08536 50 110 98536 50 150 98536 50 190 68536 61 100 08536 69 100 08536 69 300 08536 69 900 88536 90 010 08536 90 100 08536 90 850 08537 10 980 08541 51 000 08541 59 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 9200ГОСТ 3940 | ТР ТС 018/2011 |
| 343 | Декоративные детали кузова и бампера, решетки радиатора, козырьки и ободки фар | 3926 90 970 98708 10 900 98708 29 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 26-02, 26-03, 61-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 344 | Ручки (наружные и внутренние) и дверные петли на боковых поверхностях кузова, наружные кнопки боковые открывания дверей и багажников | 8302 10 000 08302 30 000 98708 29 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 11-02, 11-03, 26-02, 26-03, 61-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 345 | Замки дверей | 8301 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 11-02, 11-03 | ТР ТС 018/2011 |
| 346 | Детали защитные резиновые и резинометаллические (колпачки, чехлы, кольца уплотнительные, манжеты для гидропривода тормозов и сцепления, чехлы шарниров рулевых управлений, подвески, карданных валов) | 4016 93 000 54016 99 520 94016 99 570 98708 99 970 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 8752ГОСТ Р 53820ГОСТ 18829 | ТР ТС 018/2011 |
| 347 | Уплотнители головок блока цилиндров, коллекторов, газобаллонной аппаратуры, уплотнительные кольца | 4016 93 000 58484 10 0008484 20 000 08484 90 000 08487 90 900 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 18829ГОСТ 12856 | ТР ТС 018/2011 |
| 348 | Муфты выключения сцеплений, ступицы колес, полуоси колес, в т.ч. с подшипниками в сборе; подшипники муфт выключения сцеплений, ступиц колес, полуосей колес | 8482 10 900 88482 20 000 98482 30 000 98482 40 000 98482 50 000 98482 80 000 98708 70 910 98708 70 990 98708 93 900 98708 99 970 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53830ГОСТ Р 53409 | ТР ТС 018/2011 |
| 349 | Воздушно-жидкостные отопители, интегральные охладители, отопителиохладители | 391740097322 90 000 98414 308414 598415 20 000 98418 69 000 88418 998419 19 000 08419 50 000 08479 89 970 78516 298537 108708 91 350 99032 89 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53828 | ТР ТС 018/2011 |
| 350 | Независимые воздушные и жидкостные подогревателиотопители автоматического действия, работающие от бортовой сети транспортных средств на жидком или газообразном топливе, в том числе подогреватели предпусковые | 7322 90 000 98419 19 000 08516 29 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 122-00ГОСТ Р 53833 | ТР ТС 018/2011 |
| 351 | Домкраты гидравлические, механические | 8425 42 000 08425 49 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53822СТБ 1275СТБ EN 1494 | ТР ТС 018/2011 |
| 352 | Цепи, натяжные устройства цепей для двигателей внутреннего сгорания | 7315 11 900 07315 12 000 08409 91 000 88409 99 000 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 13568 (ИСО 606)ГОСТ 13552ГОСТ 31971 | ТР ТС 018/2011 |
| 353 | Ремни вентиляторные клиновые и синхронизирующие поликлиновые для двигателей автомобилей, ремни зубчатые газораспределительного механизма двигателей автомобилей | 4010 31 000 04010 32 000 04010 33 000 04010 34 000 04010 35 000 04010 36 000 04010 39 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 5813ГОСТ Р 53841 | ТР ТС 018/2011 |
| 354 | Диафрагмы и мембраны резинотканевые тарельчатые для транспортных средств | 4016 99 570 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53821 | ТР ТС 018/2011 |
| 355 | Шлемы защитные для водителей и пассажиров мотоциклов и мопедов | 6506 10 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 22-05 | ТР ТС 018/2011 |
| 356 | Багажники автомобильные | 8708 29 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 26-02, 26-03 | ТР ТС 018/2011 |
| 357 | Системы перегородок для защиты пассажиров при смещении багажа | 8708 29 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 126-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 358 | Материалы для отделки салона и сидений транспортных средств категории M3 классов II и III | 1401 10 000 01401 20 000 01401 90 000 04409 10 180 04409 21 000 04409 22 000 04409 29 920 07314 14 000 07314 19 000 07314 20 100 07314 20 900 07314 31 000 07314 39 000 07314 41 000 07314 42 000 07314 49 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 118-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 359 | Антенны наружные радио, телевизионные, систем спутниковой навигации | 8517 71 150 08529 10 110 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 26-02, 26-03 | ТР ТС 018/2011 |
| 360 | Адаптивные системы переднего освещения | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 123-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 361 | Устройства для уменьшения разбрызгивания из-под колес | 8708 29 900 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52422СТБ 2022 | ТР ТС 018/2011 |
| 362 | Шипы противоскольжения | 7317 00 800 8 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 33672 | ТР ТС 018/2011 |

**Примечания:**

1 - Стандарты, не включенные в Перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза/Евразийского экономического союза
2 - Коды ТН ВЭД ЕАЭС, не включенные в Перечни продукции (изделий), в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке (подтверждении) соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Т.А.Николаева