**Директор КЦА**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ К.Ш. Жунушакунов**

**подпись, расшифровка подписи**

**М.П.**

**Приложение к аттестату аккредитации**

**№ KG417/КЦА.ОСП.041**

**от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_г**

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

**ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ**

**ОсОО «Норма - Серт»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование продукции** | **Форма подтверждения соответствия**  **(схемы сертификации/**  **декларирование** | **Коды**  **ТН ВЭД** | **Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции** | | **Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которых сертифицируются/**  **подтверждаются продукция** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** |
| **1-й раздел: продукция, с формой подтверждения соответствия «сертификация» и «сертификация или декларирование»** | | | | | | |
|  |  |  |  |  | |  |
| **ТРТС007/2011 «Обезопасности продукции, предназначенной длядетейиподростков»** | | | | | | |
| **1. Соски, соски-пустышки** | | | | | | |
| 1.1 | Соски молочные, соски-пустышки излатекса,резины или силиконовые | **Декларирование** Схемы: 3Д,4Д  (при наличии Свидетельства о государственной регистрации) | из 3926 90 970 9  из 4014 90 000 0 | | ТРТС007/2011  ГОСТ Р 51068-97 | ГОСТ Р 51068-97 |
| **2. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные изделия детские:** | | | | | | |
| 2.1 | - изделия из резины формовые или неформовые для ухода за детьми; | **Сертификация**  1С, 2С, 3С, 4С | из 4014900000 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 3303-94  ГОСТ 3302-95  ГОСТ 3251-91 |
| 2.2 | -изделия из пластмасс  (ванночка, горшок туалетный и другие изделия для выполнения туалета) для ухода за детьми; | **Сертификация**  1С, 2С, 3С, 4С | из 3922 10 000 0 из 3922 20 000 0 из 3922 90 000 0 из 3924 90 000 1  из 3924 90 000 9 из 3926 20 000 0 из 3926 90 920 0 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ Р 50962-2008 |
|  |  |  |  | |  | ГН 2.3.3.972-00 |
| 2.3 | - изделия из металла (ванна, тазик и другие изделия для выполнения туалета) для ухода за детьми | **Сертификация**  1С, 2С, 3С, 4С | из 7324  из 7326  из7615200000  из 7616 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 20558-82  ГОСТ 24788-2018 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 2.4 | - галантерейные изделия  детские из пластмасс; | **Сертификация**  1С, 2С, 3С, 4С | из 3924 90 000 из 3926 90 970 9 из 9603 29 из 9603 30 900 0  из 9605 00 000 0  из 9615 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 20558-82  ГН 2.3.3.972-00  ГОСТ Р 50962-2008  ГОСТ 3251-91 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 2.5 | - галантерейные изделия детские из металла; | **Сертификация**  1С, 2С, 3С, 4С | из 7117 из 8213 00 000 0 из 8214 из 9113 из 9603 29 из 9605 00 000 0 из 9615 | | ТР ТС 007/2011 | ГН 2.3.3.972-00 |
|  |  |  |  | |  |  |
| **3. Изделия санитарно-гигиенические разового использования** | | | | | | |
| 3.1 | Изделия санитарно - гигиенические разового использования: Многослойные изделия, содержащие влагопоглощающие материалы (подгузники, трусы и пеленки), а также гигиенические ватные палочки (для носа и ушей) и другие аналогичные изделия для ухода задетьми,заявленные изготовителем как предназначенные для детей | **Декларирование**  Схемы: 3Д,4Д  (при наличии Свидетельства о государственной регистрации) | из 3005 90 100 0  из 4803 00  из 4818  из 4823  из 5601  из 9619 00 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ Р 52557-2011 |
|  |  |  |  | |  |  |
| **4. Посуда, столовые приборы** | | | | | | |
| 4.1 | Посуда и столовые приборы (чашки, блюдца, поильники, тарелки, миски, ложки, вилки, ножи, бутылочки и другие аналогичные изделия детские для пищевых продуктов) из пластмассы, стекла, металла, посуда керамическая (фаянсовая, стеклокерамическая, гончарная и майоликовая), посуда одноразовая (из бумаги, картона и пластмассы), заявленные изготовителем как предназначенные для детей до 3 лет | **Декларирование**  Схемы: 3Д,4Д  (при наличии Свидетельства о государственной регистрации) | из 3924  из 4823  из 6912 00  из 7010  из 701 3  из 7323  из 7418  из 7615  из 8211  из 8215 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 30407-96  ГОСТ 28391-89  ГОСТ 32094-2013  ГОСТ 32092-2013  ГОСТ 32093-2013  ГОСТ Р 52223-2004  ГОСТ 28389-89  ГОСТ 27002-86  ГОСТ Р 51687-2000  ГОСТ Р 50962-96  ГОСТ 30407-2019  ГОСТ 24788-2018  [ГОСТ Р 53545-2009](https://docs.cntd.ru/document/1200078374#7D20K3)  [СТ РК ГОСТ Р 50962-2008](https://docs.cntd.ru/document/1200111992)  ГН 2.3.3.972-00 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 4.2 | Посуда и столовые приборы (чашки, блюдца, поильники, тарелки, миски, ложки, вилки, ножи, бутылочки и другие аналогичные изделия детские для пищевых продуктов) из пластмассы, стекла, металла, посуда керамическая (фаянсовая, стеклокерамическая, гончарная и майоликовая), посуда одноразовая (из бумаги, картона и пластмассы), заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше 3 лет и подростков | **Сертификат соответствия** | из 3924 из 4823 из 6912 00 из 7010 из 7013 из 7323 из 7418 из 7615 из 8211 из 8215 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 30407-96  ГОСТ 28391-89  ГОСТ 32094-2013  ГОСТ 32092-2013  ГОСТ 32093-2013  ГОСТ Р 52223-2004  ГОСТ 28389-89  ГОСТ 27002-86  ГОСТ Р 51687-2000  ГОСТ Р 50962-96  ГОСТ 30407-2019  ГОСТ 24788-2018  [ГОСТ Р 53545-2009](https://docs.cntd.ru/document/1200078374#7D20K3)  [СТ РК ГОСТ Р 50962-2008](https://docs.cntd.ru/document/1200111992)  ГН 2.3.3.972-00 |
|  |  |  |  | |  |  |
| **5. Щетки зубные, щетки зубные электрические с питанием от химических источников тока, массажеры для десен и аналогичные изделия** | | | | | | |
| 5.1 | Щетки зубные, щетки зубные электрические с питанием от химических источников тока, массажёры для десен и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | **Декларирование**  Схемы: 3Д,4Д  (при наличии Свидетельства о государственной регистрации) | из 3924 90 000 9 из 3926 90 970 9 из 4014 90 000 0 из 8509 80 000 0 из 9603 21 000 0 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 6388-91  ГН 2.3.3.972-00 |
|  |  |  |  | |  |  |
| **6. Одежда и изделияиз текстильных материалов и кожи** | | | | | | |
| 6.1 | Изделия на подкладке или без подкладки  (пальто, полупальто, плащи, куртки, конверты для новорожденных, комбинезоны, полукомбинезоны);изделия на подкладке, в которых подкладка занимает не менее 40 процентов площади верха изделия (костюмы, комбинезоны, полукомбинезоны), аналогичные изделия заявленные изготовителем как предназначенные для детейдо 1 года | **Сертификация** Схемы:  1С, 2С, 3С, 4С | из 4203  из 4304 00 000 0  из 6201  из 6202  из 6203  из 6204  из 6209  из 6210  из 6211 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 25295-2003  ГОСТ 25294-2003  ГОСТ 31293-2005  СТБ 1128-98  ГОСТ 32119-2013 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 6.2 | Изделия на подкладке или без подкладки (пальто, полупальто, плащи, куртки, комбинезоны, полукомбинезоны); изделия на подкладке , в которых подкладка занимает не менее 40 процентов площади верха изделия(костюмы, пиджаки, жакеты, жилеты, брюки, юбки, сарафаны, полукомбинезоны, комбинезоны) и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные Для детей старше 1 года и подростков | **Декларирование** или **сертификация**  Схемы:  1С, 2С, 3С, 4С  3Д, 4Д, 6Д | из 4203  из 4304 00 000 0  из 6201  из 6202  из 6203  из 6204  из 6209  из 6210  из 6211 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 25295-2003  ГОСТ 31293-2005  ГОСТ 25294-2003  СТБ 1128-98 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 6.3 | Фартуки, платья, халаты, сарафаны, сорочки верхние, блузки, свитеры джемперы, шорты, изделия без подкладки и изделия, в которых подкладка занимает менее 40 процентов площади верха изделия (костюмы, пиджаки, жакеты, жилеты, сарафаны, полукомбинезоны, комбинезоны брюки, юбки) и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | **Сертификация** Схемы:  1С, 2С, 3С, 4С | из 4203  из 4304 00 000 0  из 6203  из 6204  из 6205  из 6206  из 6209  из 6210  из 6211 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 25294-2003  ГОСТ 31293-2005  ГОСТ 25295-2003  ГОСТ 30327-2013  ГОСТ 32119-2013  СТБ 1128-98 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 6.4 | Купальные изделия; изделия бельевые (белье нательное, пижамы), ползунки, пеленки, распашонки, кофточки, чепчики) и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до 3 лет | **Декларирование**  Схемы: 3Д, 4Д  (при наличии Свидетельство о государственной регистрации ) | из 6207  из 6208  из 6209  из 6210  из 6211  из 6505009000  из 961900 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 25296-2003  ГОСТ 32119-2013  СТБ 1128-98  ГОСТ 31407-2009 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 6.5 | Купальные изделия; изделия бельевые (белье нательное, пижамы, корсетные изделия) и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше 3 лет и подростков | **Сертификация** Схемы:  1С, 2С, 3С, 4С | из 6207  из 6208  из 6210  из 6211  из 6212 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 25296-2003  ГОСТ 31407-2009  ГОСТ 29097-2015 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 6.6 | Головные уборы (летние) 1-го слоя, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до 3 лет | **Декларирование**  Схемы: 3Д, 4Д  (при наличии Свидетельство о государственной регистрации )свидетельство о государственной регистрации и декларация о соответствии | из 6504 00 000 0 из 6505 00 | |  | СТБ 1432-2003  СТБ 1128-98  ГОСТ 32118-2013 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 6.7 | Головные уборы(летние) 1-го слоя, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше 3 лет и подростков; | **Сертификация** | из 6504 00 000 0 из 6505 00 | | ТР ТС 007/2011 | СТБ 1432-2003  ГОСТ 32118-2013 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 6.8 | Головные уборы2-го слоя, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до 1 года | **Сертификация** | из 6504 00 000 0  из 6505 00  из 6506 | |  | СТБ 1432-2003  СТБ 1128-98  ГОСТ 32118-2013 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 6.9 | Головные уборы 2-го слоя, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше 1 года и подростков | декларация о соответствии или сертификат соответствия | из 6504 00 000 0 из 6505 00 из 6506 | |  | СТБ 1432-2003  СТБ 1128-98  ГОСТ 32118-2013 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 6.10 | Белье постельное ианалогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков; | **Сертификация** или **деклараци**  Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | из 6302 | |  | ГОСТ 31307-2005 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 6.11 | Постельные принадлежности (одеяла стеганые, подушки, наматрасники, балдахины, валики, мягкие стенки и другие аналогичные изделия), заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков  (одеяла стеганые, кроме текстильных) | **Декларация** о соответствии или **сертификат**соответствия | из 6303 из 6304 из 9404 | |  | [СТБ 936-93](https://docs.cntd.ru/document/1200090889)  [СТБ 753-2000](https://docs.cntd.ru/document/1200093294)  [ГОСТ 27832-88](https://docs.cntd.ru/document/1200020076#7D20K3)  [ГОСТ 9382-2014](https://docs.cntd.ru/document/1200119948#7D20K3) |
|  |  |  |  | |  |  |
| **7. Одежда и изделия меховые** | | | | | | |
| 7.1 | Пальто, полупальто, куртки, пиджаки, жакеты, жилеты, мешки спальные, конверты для новорожденных,воротники,манжеты, отделки, перчатки, рукавицы, носки, чулки, головные уборыи аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные длядетейдо 1 года  (изделия из натурального меха) | **Сертификация** Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | из 4303  из 65069990 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 32083-2013  ГОСТ 20176-84  ГОСТ 8541-2014  СТБ 1128-98  ГОСТ 32121-2013  ГОСТ 10325-2014 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 7.2 | Пальто, полупальто, куртки, пиджаки, жакеты, жилеты, мешки спальные,воротники,манжеты, отделки, перчатки, рукавицы, носки, чулки, головные уборыи аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше 1 года и подростков  (изделия из натурального меха) | **Декларирование** или **сертификация** Схемы:  3Д,4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С | из 4303  из 6504000000  из 65069990 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 32083-2013  ГОСТ 20176-84  ГОСТ 32121-2013  ГОСТ 10325-2014 |
| **8. Изделия трикотажные** | | | | | | |
| 8.1 | Пальто, куртки и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенныедлядетей до 1 года | **Сертификация** Схемы:  1С, 2С, 3С, 4С | из 6101  из 6102  из 6111 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009  СТБ 1128-98 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.2 | Пальто, куртки и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше 1 года и подростков | **Декларирование**или **сертификация**Схемы:  3Д,4Д, 6Д;  1С, 2С, 3С, 4С | из 6101  из 6102  из 6111 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.3 | Свитеры, джемперы, жакеты, юбки, брюки, костюмы, рейтузы, полукомбинезоны, комбинезоны, шорты, платья, комплекты, блузки, сорочки верхние, жилеты и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | **Сертификация** Схемы:  1С, 2С, 3С, 4С | из6103  из 6104  из 6105  из 6106  из 6110  из 6111  из 6112  из 6114 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.4 | Пижамы, кальсоны, панталоны, фуфайки, комбинации, купальные изделия, трусы, майки, и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше 3 лет и подростков | **Сертификация** Схемы:  1С, 2С, 3С, 4С | из 6107  из 6108  из 6109  из 6112  из 6114 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 31405-2009  ГОСТ 31408-2009  ГОСТ 31406-2009 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.5 | Пижамы, кальсоны, панталоны, фуфайки, комбинации, купальные изделия, пеленки, чепчики, ползунки, распашонки, кофточки, трусы, майки, фартуки нагрудные и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до 3 лет | **Декларирование**  Схемы:3Д, 4Д  (при наличии Свидетельство о государственной регистрации) | из 6107 из 6108 из 6109 из 6111 из 6112 из 6114 из 6505 00 900 0 из 9619 00 | |  | ГОСТ 31405-2009  ГОСТ 31408-2009  ГОСТ 31406-2009  ГОСТ 31307-2005 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.6 | Колготки, носки, получулки, чулки 1-го слоя и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до 3 лет | **Декларирование**  Схемы:3Д, 4Д  (при наличии Свидетельство о государственной регистрации) | из 6111  из 6115 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 8541- 2014  СТБ 1301-2002 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.7 | Колготки, чулки, носки, получулки 1-го слоя и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше 3-х лет и подростков | **Сертификация** | из 6115 | |  | [ГОСТ 8541-2014](https://docs.cntd.ru/document/1200118009#7D20K3)  [СТБ 1301-2002](https://docs.cntd.ru/document/1200093497) |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.8 | Получулки, носки, чулки 2-го слоя и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | **Сертификация** | из 6111  из 6115 | |  | [ГОСТ 8541-2014](https://docs.cntd.ru/document/1200118009#7D20K3)  [СТБ 1301-2002](https://docs.cntd.ru/document/1200093497) |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.9 | Получулки, носки, чулки 2-го слоя и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные длядля детей старше 3-х лет и подростков | **Сертификация** | из 6115 | | ТР ТС 007/2011 | [ГОСТ 8541-2014](https://docs.cntd.ru/document/1200118009#7D20K3)  [СТБ 1301-2002](https://docs.cntd.ru/document/1200093497) |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.10 | Перчатки, варежки, платки, шарфы и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | **Сертификация**Схемы:  1С, 2С, 3С, 4С | из 6111  из 6116  из 6117 10 000 0 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 5007-2014  ГОСТ 5274-2014 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.11 | Головные уборы(летние) 1-го слоя и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше 3 лет и подростков; | **Сертификация** Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | из 6504 00 000 0  из 6505 00 | | ТР ТС 007/2011 | СТБ 1432-2003  ГОСТ 32118-2013  [ГОСТ 33378-2015](https://docs.cntd.ru/document/1200129054#7D20K3) |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.12 | Головные уборы2-го слоя и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до 1 года | **Сертификация** Схемы  1С, 2С, 3С, 4С | из 6504 00 000 0  из 6505 00 | |  | СТБ 1432-2003  СТБ 1128-98  ГОСТ 32118-2013  [ГОСТ 33378-2015](https://docs.cntd.ru/document/1200129054#7D20K3) |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.13 | Головные уборы2-гослоя и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше 1 года и подростков | **Декларирование** или **сертификация**Схемы  3Д, 4Д, 6Д;  1С, 2С, 3С, 4С | из 6504 00 000 0  из 6505 00 | |  | СТБ 1432-2003  ГОСТ 32118-2013  [ГОСТ 33378-2015](https://docs.cntd.ru/document/1200129054#7D20K3) |
|  |  |  |  | |  |  |
| 8.14 | Головные уборы (летние) 1-го слоя и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до 3 лет; | Декларирование  (при наличии свидетельство о государственной регистрации) | из 6504 00 000 0  из 6505 00 | |  | СТБ 1432-2003  СТБ 1128-98  ГОСТ 32118-2013  [ГОСТ 33378-2015](https://docs.cntd.ru/document/1200129054#7D20K3) |
|  |  |  |  | |  |  |
| **10. Готовые штучные текстильные изделия** | | | | | | |
| 10.1 | Готовые штучные текстильные изделия:одеяла, шарфы, платки носовые и головные, полотенца, простыни купальные и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков  (в том числе шарфы, шали и одеяла, кроме стеганых) | **Декларирование** или **сертификация** Схемы: 3Д,4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С | из 6213  из 6214  из 6301  из 6302  из 6304 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 5274-2014  [ГОСТ 9382-2014](https://docs.cntd.ru/document/1200119948#7D20K3)  [ГОСТ 33201-2014](https://docs.cntd.ru/document/1200118614#7D20K3)  ГОСТ 10232-77  ГОСТ 10524-2014  ГОСТ 11027-2014  ГОСТ 27832-88  ГОСТ 11381-83  ГОСТ 11372-84  СТБ 872-2007  СТБ 638-2001  СТБ 1017-96  СТБ 936-93  СТБ 753-2000  ГОСТ 9441-2014  ГОСТ 34083-2017 |
|  |  |  |  | |  |  |
| **11. Обувь для детей и подростков, кроме спортивной, национальной и ортопедической** | | | | | | |
| 11.1 | Сапоги, сапожки, полусапожки, ботинки, полуботинки, туфли, сандалеты и другие виды обуви из юфти, хромовых кож, текстильных синтетическихи искусственных материалов, резиновые, резинотекстильные и комбинированные, заявленные изготовителем какпредназначенныедля детей и подростков; | **Сертификация** Схемы:  1С, 2С, 3С, 4С, | из 6401  из 6402  из 6403  из 6404  из 6405 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 6410-80  ГОСТ 1135-2005  ГОСТ 5394-89  ГОСТ 26165-2003  СТБ 1042-97  ГОСТ 34085-2017  ГОСТ 126-79 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 11.2 | Обувьваляная грубошерстная для детей и подростков | **Декларирование** или **сертификация** Схемы:  3Д, 4Д, 6Д;  1С, 2С, 3С, 4С | из 6404  из 6405 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 18724-88 |
|  |  |  |  | |  |  |
| **12. Кожгалантерейныеизделия** | | | | | | |
| 12.1 | Портфели, ранцы ученические, рюкзаки, сумки для детей дошкольного и школьного возраста, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | **Декларирование** или **сертификация** Схемы  1Д,2Д,3Д, 4Д, 6Д, 1С, 2С, 3С, 4С | из 4202  из 4203  из 6216 00 0000  из 6217  из 9113 90 000 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 28631-2005 |
|  |  |  |  | |  |  |
| 12.2 | Кожгалантерейныеизделия: перчатки, рукавицы, ремни поясные, изделия мелкой кожгалантереи, заявленные изготовителем как предназначенные длядетейиподростков | **Декларирование** или **сертификация** Схемы 1Д,2Д по выбору заявителя  3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С | из 4202  из 4203  из 6216 00 000 0  из 6217  из 9113 90 000 0 | | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 28631-2005  ГОСТ 28754-90  ГОСТ 28846-90 |
|  |  |  |  | |  |  |
| **13. Издательскаякнижная ижурнальнаяпродукция, школьно-письменные принадлежности** | | | | | | |
| 13.1 | Издательская книжная, журнальная продукция (детская литература, журналы ипродолжающиесяиздания детские) | **Декларирование** или **сертификация** Схемы:  3Д, 4Д, 6Д;  1С, 2С, 3С, 4С | из4901  из 4902  из 4903 00 000 0 | | ТР ТС 007/2011 | СТБ 7.206-2006  ГОСТ 7.60-2003  ГОСТ 3489.1-71  ГОСТ 3489.23-71  СанПиН 2.4.7/1.1.2651-10 |
|  |  |  |  | |  |  |
| **14. Школьно-письменные принадлежности** | | | | | | |
| 14.2 | Школьно-письменные принадлежности Канцелярские товары, заявленные изготовителем как предназначенные, для детей и подростков (ручки, маркеры, линейки, карандаши, резинки канцелярские, тетради, дневники, кисти и другие аналогичные изделия) | **Декларирование** или **сертификация** Схемы:1Д, 2Д; по выбору заявителя: 3Д, 4Д, 6Д;  1С, 2С, 3С, 4С | 3926 10 000 0 4016 92 000 0 из 4817 30 000 0 из 4820 из 4823 90 400 0 из 8214 10 000 0 из 9017 20 из 9017 80 100 0 из 9603 30 из 9608 из 9609 | | ТР ТС 007/2011 | СанПиН 2.4.7/1.1.2651-10(дополнения и изменения к СанПиН2.4.7/1.1.1286-03) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТРТС017/2011 «Обезопасности продукции легкой промышленности»** | | | | | |
| **1. Материалы текстильные:** | | | | | |
| 1.1 | Бельевые: для постельного, нательного, столового белья,корсетныхикупальных изделий, кроме суровых текстильных материалов, предназначенных для дальнейшей заключительной обработки в текстильном производстве(крашениеи др.) | **Декларирование** или**сертификация**  по выбору заявителя  Схемы:  3Д, 4Д,6Д;  1С, 2С, 3С | из 5007, из 5111, из 5112, из 5208, из 5209, из 5210, из 5211, из 5212, из 5309, из 5311 00, из 5407, из 5408, из 5512, из 5513, из 5514, из 5515, из 5516, из 5802, из 5804, из 5806, из 5810, из 5811 00 000 0, из 5903, из 6001, из 6002, из 6003, из 6004, из 6005, из 6006 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 10138-93  ГОСТ 11027-2014  ГОСТ 17504-80  ГОСТ 29013-91  ГОСТ 28748-90  ГОСТ 29298-2005  СТБ 969-2010  ГОСТ 10524-74  ГОСТ 7701-93  ГОСТ 28554-90  СТБ 1017-96  СТБ 2207-2011  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ 7081-93  ГОСТ 10232-77  ГОСТ 10524-2014  ГОСТ 19864-89  ГОСТ 28554-90 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Полотенечные: для полотенец, простыней(купальных), гладких, жаккардовых, вафельных, махровых, кроме суровых текстильных материалов, предназначенных для дальнейшей заключительной обработки в текстильном производстве(крашение и др.) | **Декларирование** или**сертификация** по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д,6Д; 1С, 2С, 3С | из 5208, из 5209, из 5210, из 5211, из 5212, из 5309, из 5513, из 5514, из 5516, из 5802, из 5806, из 6001 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 10232-77  ГОСТ 11109-9 0  ГОСТ 28748-90  ГОСТ 29098-91  ГОСТ 29298-2005  ГОСТ 28554-90  СТБ 969-2010  ГОСТ 10524-74  ГОСТ 7701-93  ГОСТ 28554-90  СТБ 1017-96  СТБ 2207-2011  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ 7081-93  ГОСТ 10232-77  ГОСТ 10524-2014  ГОСТ 19864-89  ГОСТ 28554-90  ГОСТ 10524-74  ГОСТ 7701-93  ГОСТ 28554-90 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Одежные: плащевые и курточные, пальтовые,костюмные,платьево - костюмные, платьевые, блузочные, сорочечные, платочные и подкладочные, кроме суровых текстильных материалов предназначенных для дальнейшей заключительной обработки в текстильном производстве(крашение и др.) | **Декларирование** или **сертификация**  по выбору заявителя  Схемы: 3Д, 4Д,6Д; 1С, 2С, 3С | из 5007, из 5111, из 5112, из 5208, из 5209, из 5210, из 5211, из 5212, из 5309, из 5311 00, из 5407, из 5408, из 5512, из 5513, из 5514, из 5515, из 5516, из 5801, из 5803 00, 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 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 5665-77  ГОСТ 7081-93  ГОСТ 7297-90  ГОСТ 7701-93  ГОСТ 9009-93  ГОСТ 9845-83  ГОСТ 11518-88  ГОСТ 15968-87  ГОСТ 17504-80  ГОСТ 20272-96  ГОСТ 21790-2005  ГОСТ 28000-2004  ГОСТ 28253-89  ГОСТ 28486-80  ГОСТ 28554-90  ГОСТ 29222-91  ГОСТ 29223-91  СТБ 1139-99  СТБ 1145-99  СТБ 2204-2011  СТБ 2207-2011  ГОСТ 17923-72  ГОСТ 18273-89  ГОСТ 20723-2003  ГОСТ 29098-91  ГОСТ 5617-71  ГОСТ 19008-93  ГОСТ 19864-89  ГОСТ 29298-2005  СТБ 969-2010  СТБ 1678-2006  СТБ1734-2007  ГОСТ 5665-2015  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 15968-2014  ГОСТ 20272-2014  СТБ1145-2016 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Обувные: для верха и подкладки обуви, кроме суровых текстильных материалов, предназначенныхдля дальнейшей заключительной обработкив текстильном производстве(крашение и др.) | **Декларирование** или по заявителя выбору **декларирование** или **сертификация** Схемы:  1Д, 2Д;  по выбору заявителя:  3Д, 4Д, 6Д,  1С, 2С, 3С | из 5111, из 5112, из 5208, из 5209, из 5210, из 5211, из 5212, из 5309, из 5310, из 5311 00, из 5407, из 5408, из 5512, из 5513, из 5514, из 5515, из 5516, из 5804, из 5810, из 5811 00 000 0, из 6001, из 6002, из 6003, из 6004, из 6005, из 6006 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 1443-78  ГОСТ 19196-93  ГОСТ 17504-80  СТБ 2204-2011  СТБ 969-2010  СТБ 2207-2011  ГОСТ 11039-84 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.5 | Декоративные: для гардин,портьер, штор, покрывал, скатертей, накидок, дорожек, шезлонгов, кроме суровых текстильных материалов, предназначенных для дальнейшей заключительной обработки в текстильном производстве(крашение и др.) | **Декларирование** или по выбору заявителя **декларирование** или **сертификация** Схемы:  1Д, 2Д; по выбору заявителя:  3Д, 4Д, 6Д,  1С, 2С, 3С, | из 5007, из 5111, из 5112, из 5113 00 000 0, из 5208, из 5209, из 5210, из 5211, из 5212, из 5309, из 5310, из 5311 00, из 5407, из 5408, из 5512, из 5513, из 5514, из 5515, из 5516, из 5801, из 5802, из 5803 00, из 5804, из 5809 00 000 0, из 5811 00 000 0, из 5903, из 5906, из 6001, из 6004, из 6005, из 6006 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 22017-92  ГОСТ 23432-89  ГОСТ 28554-90  СТБ 1508-2004  СТБ 1734-2007  СТБ 1819-2007  ГОСТ 11039-84  ГОСТ 17504-80  ГОСТ 28748-90  ГОСТ 29298-2005  СТБ 969-2010  СТБ 2204-2011  ГОСТ 19864-89  ГОСТ 29098-91 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.6 | Мебельные: для обивки мебели, матрацев, чехольные, кроме суровых текстильных материалов, предназначенных для дальнейшей заключительной обработкив текстильномпроизводстве(крашениеи др.) | **Декларирование**или по выбору заявителя **сертификация** Схемы: 1Д, 2Д;  по выбору заявителя: 3Д, 4Д, 6Д, 1С, 2С, 3С | из 5007, из 5111, из 5112, из 5113 00 000 0, из 5208, из 5209, из 5210, из 5211, из 5212, из 5309, из 5310, из 5311 00, из 5407, из 5408, из 5512, из 5513, из 5514, из 5515, из 5516, из 5801, из 5802, из 5803 00, из 5809 00 000 0, из 5811 00 000 0, из 5903, из 6001, из 6004, из 6005, из 6006 | ТРТС017/2011 | СТБ ЕН 14465-2011  ГОСТ 11039-84  ГОСТ 17504-80  ГОСТ 17923-72  ГОСТ 24220-80  ГОСТ 28554-90  СТБ 2204-2011 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.7 | Мех искусственный и ткани ворсовые: для верхних изделий, воротников, отделки, подкладки, головных уборови декоративного назначения, в т. ч. пледы, кроме суровых текстильных материалов, предназначенныхдля дальнейшей заключительной обработкив текстильном производстве(крашение и др.) | Схемы: 1Д, 2Д;  по выбору заявителя:  3Д, 4Д, 6Д,  1С, 2С, 3С | из 4304 00 000 0  из 5801, из 6001 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 7081-93  ГОСТ 28367-94  ГОСТ 28755-90  СТБ 1678-2006 |
|  |  |  |  |  |  |
| **2. Одежда и изделия швейные и трикотажные**  **(кроме специальных, защитных, ведомственных, а также спортивныхизделий, предназначенных для экипировкикоманд)** | | | | | |
| 2.1 | Изделия верхние: жакеты, джемперы, куртки, жилеты, костюмы, блузки, юбки, платья, сарафаны, шорты, комплекты, халаты, брюки, комбинезоны, рейтузы,костюмыи брюки спортивные и другие аналогичные изделия, кроме купальных костюмов (коды 6112 31, 6112 39, 6112 41, 6112 49, 6211 11 000 0, 6211 12 000 0 [ТН ВЭД ТС](https://docs.cntd.ru/document/902360112#65A0IQ)) | **Декларирование** или **сертификация** по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д,6Д; 1С, 2С, 3С | из 6101, из 6102, из 6103, из 6104, из 6106, из 6107, из 6108, из 6110, из 6112, из 6113 00, из 6201, из 6202, из 6203, из 6204, из 6206, из 6207, из 6208, из 6210, из 6211 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 25294-2003  ГОСТ 25295-2003  ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009  СТ РК 1964-2010 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Изделия чулочно-носочные, имеющие непосредственный контактскожей человека: колготки, чулки, получулки, илигетры, носки, легинсы, кюлоты,подследникии другие аналогичные изделия, кромекомпрессионныхчулочно - носочных изделий с распределенным давлением (изделия медицинского назначения); | **Сертификация, декларирование** Схемы:1С, 2С, 3С  (для изделий 1-го слоя);  для изделий 2-го слоя -3Д, 4Д, 6Д, по выборузаявителя: 1С, 2С, 3С | из 6115  из 6217 10 000 0 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 8541-94  СТБ 1301-2002 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Изделия чулочно- носочные зимнего ассортимента, имеющие ограниченный контакт с кожейчеловека | **Сертификация, декларирование** Схемы:1С, 2С, 3С  (для изделий 1-го слоя);  для изделий 2-го слоя -3Д, 4Д, 6Д, по выбору заявителя: 1С, 2С, 3С | из 6115  из 6217 10 000 0 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 8541-94  СТБ 1301-2002 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.4 | Изделия перчаточные: перчатки, варежки, рукавицы и другие аналогичные изделия | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д,6Д; 1С, 2С, 3С | из 6116  из 6216 00 000 0 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 5007-2014 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.5 | Изделия платочно- шарфовые: шарфы, платки, косынки | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д. 4Д,6Д; 1С, 2С, 3С | из 6117, из 6213  из 6214, из 6215 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 5274-2014  ГОСТ 6752-78  ГОСТ 9441-2014  ГОСТ 11372-84  ГОСТ 9441-2014 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.6 | пальто, полупальто, плащи, куртки, куртки (брюки, костюмы) спортивные, комбинезоны,полукомбинезоныи другие аналогичные изделия, кроме купальных костюмов (коды 6112 31, 6112 39, 6112 41, 6112 49, 6211 11 000 0, 6211 12 000 0 [ТН ВЭД ТС](https://docs.cntd.ru/document/902360112#65A0IQ)) | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д,6Д; 1С, 2С, 3С | из 6101, из 6102, из 6103, из 6104, из 6112, из 6113 00, из 6201, из 6202, из 6203, из 6204, из 6210, из 6211 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 25295-2003  ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.7 | Сорочки верхние | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д,6Д; 1С, 2С, 3С | из 6105  из 6205 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 30327-2013 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.8 | Изделия костюмные: юбки, костюмы, пиджаки, жакеты, жилеты, куртки типа пиджаков, брюки,шортыи другие аналогичные изделия, кроме купальных костюмов (коды 6211 11 000 0, 6211 12 000 0 [ТН ВЭД ЕАС](https://docs.cntd.ru/document/902360112#65A0IQ)) | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д,6Д; 1С, 2С, 3С | из 6103, из 6104  из 6110, из 6203  из 6204, из 6211 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009  ГОСТ 25295-2003 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.9 | Изделия плательные: платья (включаясарафаны, халаты), юбки, блузки,жилеты,фартуки, брючные комплекты и другие аналогичные изделия | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д,6Д; 1С, 2С, 3С | из 6104, из 6106, из 6107, из 6108, из 6110, из 6204, из 6206, из 6207, из 6208, из 6211 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 25294-2003  ГОСТ 31409-2009 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.10 | Одежда домашняя: халаты, костюмы другие аналогичные изделия | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д,6Д; 1С, 2С, 3С | из 6103, из 6104, из 6107, из 6108, из 6203, из 6204, из 6207, из 6208 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009  ГОСТ 25294-2003  ГОСТ 25295-2003 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.11 | Изделия бельевые (кроме специальных, защитных, ведомственных): белье нательное, изделия купальные изделия купальные | **Сертификация** Схемы: 1С, 2С, 3С | из 6107  из 6108  из 6109  из 6207  из 6208  из 6112 31  из 6112 39  из 6112 41  из 6112 49  из 6211 11 000 0  из 6211 12 000 0 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 25296-2003  ГОСТ 31405-2009  ГОСТ 31406-2009  ГОСТ 31408-2009 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.12 | Белье постельное, столовое и кухонное, полотенца носовые платки и другие аналогичные изделия; | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д,6Д; 1С, 2С, 3С | из 6213  из 6302 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 10524-2014  ГОСТ 10530-79  ГОСТ 11381-83  ГОСТ 25296-2003  ГОСТ 31307-2005  ГОСТ 10524-2014  ГОСТ 11027-2014 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.13 | Изделия корсетные: бюстгальтеры, корсеты и другие аналогичные изделия | **Сертификация** Схемы: 1С, 2С, 3С | из 6212 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 29097-2015  СТБ 921-2012 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.14 | Постельные принадлежности: одеяла, подушки и другие аналогичные изделия, кроме одеял электрических | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 1Д, 2Д; по выбору заявителя: 3Д, 4Д, 6Д, 1С, 2С, 3С | из 6301  из 9404 90 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 27832-88  ГОСТ Р 50576-93  СТБ 936-93  СТ РК 1017-2000  ГОСТ 9382-2014  СТБ 753-2000  ГОСТ 9382-2014  ГОСТ 30332-2015  ГОСТ Р 55857-2013 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.15 | Головныеуборы: фуражки, кепи, шапки, шляпы, панамы, береты, тюбетейки и другие аналогичные изделия | **Декларирование** или **сертификация**  по выбору зявителя  Схемы:  3Д, 4Д, 6Д;  по выбору заявителя:  1С, 2С, 3С | из 6504 00 000 0  из 6505 00  из 6506 | ТРТС017/2011 | СТБ 1432-2003 |
|  |  |  |  |  |  |
| **3. Покрытия иизделияковровыемашинногоспособа производства** | | | | | |
| 3.1 | Покрытия и изделия ковровые машинного способа производства: ковры, дорожки ковровые, дорожки напольные,покрытиятекстильные напольные, кроме неготовых | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д, 6Д;  по выбору заявителя: 1С, 2С, 3С | из 5701, из 5702  из 5703, из 5704  из 5705 00 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 314-72  ГОСТ 16221-79  ГОСТ 23348-78  ГОСТ 28415-89  ГОСТ 28867-90  ГОСТ 30877-2003 |
|  |  |  |  |  |  |
| **4. Изделия текстильно-галантерейные** | | | | | |
| 4.1 | Изделия текстильно- галантерейные: изделия гардинно-тюлевые, полотно кружевное и изделия кружевные, изделия штучные, галстуки, накидки, покрывала,шторыи другие аналогичные изделия | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 1Д, 2Д;  по выбору заявителя:  3Д, 4Д, 6Д, 1С, 2С, 3С | из 6117, из 6215  из 6303, из 6304 | ТРТС017/2011 | ГОСТ 10232-77  ГОСТ 10530-79  ГОСТ 19864-89  ГОСТ 21220-75  ГОСТ 21746-92  ГОСТ 22017-92  ГОСТ 23432-89  СТБ 638-2001  СТБ 872-2007  СТБ ЕН 14465-2011  СТБ 782-2002  ГОСТ 7780-78  СТБ 1508-2004 |
|  |  |  |  |  |  |
| **5. Изделия кожгалантерейные, кроме специальных, защитных, ведомственных** | | | | | |
| 5.1 | Сумки,чемоданы, портфели, рюкзаки, саквояжи, портпледы, футляры, папки и другие аналогичные изделия 2С, 3С  кроме кода 4202 12 500 1 [ТН ВЭД ЕАС](https://docs.cntd.ru/document/902360112#65A0IQ) | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 1Д, 2Д; по выбору заявителя: 3Д, 4Д, 6Д, 1С, | из 4202 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 28631-2005 |
|  |  |  |  |  |  |
| 5.2 | Перчатки, рукавицы | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; по выбору заявителя: 1С, 2С, 3С | из 3926 20 000 0  из 4203 29 900 0 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 28846-90 |
|  |  |  |  |  |  |
| 5.3 | Ремни поясные, для часов и другиеаналогичные изделия | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 1Д, 2Д; по выбору заявителя: 3Д, 4Д, 6Д, 1С, 2С, 3С | из 3926 20 000 0  из 4203 30 000 0  из 9113 90 000 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 28754-90 |
|  |  |  |  |  |  |
| **6. Войлок,фетринетканыематериалы** | | | | | |
| 6.1 | Войлок, фетр и нетканые материалы | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 1Д, 2Д; по выбору заявителя: 3Д, 4Д, 6Д, 1С, 2С, 3С | из 5602, из 5603 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 314-72  ГОСТ 16221-79 |
|  |  |  |  |  |  |
| **7. Обувь, кроме специальной, защитной, ведомственной** | | | | | |
| 7.1 | Обувь (сапоги, полу сапоги, сапожки, полусапожки, ботинки, полуботинки, туфли, галошиидругие виды обуви из натуральной, искусственной и синтетической кожи, обуви резиновой, резинотекстильной, валяной, комбинированной, из текстильных, полимерных и другихматериалов) | **Декларирование** или **сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; по выбору заявителя: 1С, 2С, 3С; Для обуви валяной - 1Д, 2Д; по выбору заявителя: 3Д, 4Д, 6Д, 1С, 2С, 3С | из 6401, из 6402  из 6403, из 6404  из 6405 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 126-79  ГОСТ 5375-79  ГОСТ 1135-2005  ГОСТ 5394-89  ГОСТ 6410-80  ГОСТ 7472-78  ГОСТ 18724-88  ГОСТ 9155-88  ГОСТ 13745-78  ГОСТ 13796-78  ГОСТ 14037-79  ГОСТ 18724-88  ГОСТ 19116-2005  ГОСТ 26166-84  ГОСТ 26167-2005  СТБ 287-2004  СТБ 931-93  СТБ 1042-97  СТ РК 1059-2002 |
|  |  |  |  |  |  |
| **8. Кожа искусственная** | | | | | |
| 8.1 | Кожа искусственная: для верха и подкладки обуви, для одеждыиголовныхуборов, перчаток и рукавиц, галантерейная, мебельнаяи для обивкиразличныхизделий | **Декларирование** или**сертификация**по выбору заявителя Схемы: 1Д, 2Д; по выбору заявителя: 3Д, 4Д, 6Д, 1С, 2С, 3С | из 3921, из 5903 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 15091-80  ГОСТ 7065-81  ГОСТ 10438-78  ГОСТ 11107-90  ГОСТ 28144-89  ГОСТ 28461-90  ГОСТ Р 53243-2008 |
|  |  |  |  |  |  |
| **9. Кожа и кожаные изделия, кроме специальных, защитных, ведомственных** | | | | | |
| 9.1 | Кожа и кожаные изделия:кожадляниза, верха и подкладки изделий, галантерейная; для перчаток и рукавиц; для обивки мебели и другие виды кож; одежда, головные уборы и другие изделия из кожи | **Декларирование** или**сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; по выбору заявителя: 1С, 2С, 3С | из 4107  из 4112 00 000 0  из 4113, из 4114  из 4107  из 4112 00 000 0  из 4113, из 4114  из 4203  из 6506 99 909 0 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 485-82  ГОСТ 939-88  ГОСТ 939-94  ГОСТ 940-81  ГОСТ 1838-91  ГОСТ 15091-80  ГОСТ 1875-83  ГОСТ 1903-78  ГОСТ 3673-69  ГОСТ 3717-84  ГОСТ 9333-70  ГОСТ 9705-78  ГОСТ 29277-92  ГОСТ Р 53243-2008  СТ РК 1165-2002  ГОСТ 15092-80  ГОСТ 31293-2005 |
|  |  |  |  |  |  |
| 9.2 | Кожа искусственная (для верха и подкладки обуви, для одежды и головных уборов, перчаток и рукавиц, галантерейная, мебельная и для обивки различных изделий) | декларация о соответствии или сертификат соответствия | из 3921, из 5903 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 485-82  ГОСТ 939-88  ГОСТ 939-94  ГОСТ 940-81  ГОСТ 1838-91  ГОСТ 15091-80  ГОСТ 1875-83  ГОСТ 1903-78  ГОСТ 3673-69  ГОСТ 3717-84  ГОСТ 9333-70  ГОСТ 9705-78  ГОСТ 29277-92  ГОСТ Р 53243-2008  СТ РК 1165-2002  ГОСТ 15092-80  ГОСТ 31293-2005 |
|  |  |  |  |  |  |
| **10. Мехаи меховые изделия, кроме специальных, защитных, ведомственных** | | | | | |
| 10.1 | Пальто, полупальто, куртки, накидки, костюмы, жилеты, головные уборы, воротники, манжеты, отделки, уборы, перчатки, рукавицы, чулки, носки, спальные мешки, покрывала и другие аналогичные изделия | **Декларирование** или**сертификация**по выбору заявителя Схемы: 3Д, 4Д, 6Д по выбору заявителя: 1С, 2С, 3С | из 4203 29 900 0, из 4303, из 6506 99 90 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 5710-85  ГОСТ 7069-2014  ГОСТ 8765-93  ГОСТ 10151-2014  ГОСТ 10325-2014  ГОСТ 11287-76  ГОСТ 12299-66  ГОСТ 20176-84  ГОСТ 28503-90  ГОСТ 31293-2005  ГОСТ Р 52584-2006  ГОСТ Р 52585-2006  ГОСТ Р 52586-2006  ГОСТ Р 53916-2010  ГОСТ 32083-2013 |
|  |  |  |  |  |  |
| 10.2 | Шкуркимеховые выделанные | **Декларирование** или**сертификация**по выбору заявителя Схемы: 1Д, 2Д; по выбору заявителя: 3Д, 4Д, 6Д, 1С, 2С, 3С | из 4302 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 1821-75  ГОСТ 2765-73  ГОСТ 2974-75  ГОСТ 3157-69  ГОСТ 3595-74  ГОСТ 4661-76  ГОСТ 6803-72  ГОСТ 7179-70  ГОСТ 7416-73  ГОСТ 9296-74  ГОСТ 10322-71  ГОСТ 10522- 73  ГОСТ 10596-77  ГОСТ 10623-85  ГОСТ 10231-77  ГОСТ 10714-73  ГОСТ 11106-74  ГОСТ 11111-81  ГОСТ 11210-65  ГОСТ 11237-65  ГОСТ 11355-82  ГОСТ 11597-77  ГОСТ 11615-77  ГОСТ 11616-79  ГОСТ 11806-66  ГОСТ 11809-82  ГОСТ 12056-66  ГОСТ 12133-86  ГОСТ 12438-66  ГОСТ 12581-67  ГОСТ 12780-67  ГОСТ 12804-67  ГОСТ 13220-67  ГОСТ 13304-67  ГОСТ 13315-88  ГОСТ 13692-68  ГОСТ 13713-82  ГОСТ 14781-69  ГОСТ 17714-72  ГОСТ 19878-2014  ГОСТ 21184-75  ГОСТ 21481-76  ГОСТ 28505-90  СТБ 2498-2017  ГОСТ 19878-2014 |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 2**  **2-й раздел виды продукции, формой подтверждения соответствия декларирование по требованиям ТР ЕАЭС** | | | | | |
| **ТР ТС 005/2011«О безопасности упаковки»** | | | | | |
| **1.1 Упаковка** | | | | | |
| 1.1.1 | Упаковка металлическая для пищевой и парфюмерно- косметической продукции, продукции промышленного и бытового назначения(фольга алюминиевая⃰, банки, бочки, фляги, бочонки (кеги), канистры, тубы, баллоны, барабаны), кроме бывшей в употреблении Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей непосредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредственный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из 7310 21  из 7310 29  из 7607  из 7612 | ТР ТС 005/2011 | ТРТС005/2011 Порядок регистрации, приостановления, возобновления и прекращения действия деклараций о соответствии продукции требованиям ТР ЕАЭС, утвержденный Решением Коллегии ЕЭК от 20.03.2018г. N 41 Решение Совета ЕЭК от18.04.2018 г. N 44  ГОСТ 745-2014  ГОСТ 5037-97  ГОСТ 5799-78  ГОСТ 5981-2011  ГОСТ 6128-81  ГОСТ 34032-2016  ГОСТ 34405-2018  ГОСТ 13950-91  ГОСТ 18896-73  ГОСТ 26220-84  ГОСТ 26384-84  ГОСТ 30765-2001  ГОСТ 30766-2001  ГОСТ Р 51756-2002 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.2 | Упаковка полимерная для пищевой, сельскохозяйственной и парфюмерно- косметической продукции, продукции промышленного и бытового назначения, включая продукцию легкой промышленности и игрушки (оболочки, пленки⃰, ящики, бочки, барабаны, канистры, фляги, банки, тубы, бутылки, флаконы, пакеты, мешки, контейнеры, лотки, коробки, стаканчики, пеналы), кроме бывшей в употреблении Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей непосредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредствен ный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из 3917 10  из 3919  из 3920  из 3921  из 3923100000  из 3923210000  из 3923 29  из 3923 30  из 3923900000 | ТР ТС 005/2011 | ГОСТ 7730-89  ГОСТ 10354-82  ГОСТ 12302-2013  ГОСТ 16398-81  ГОСТ 17811-78  ГОСТ 19360-74  ГОСТ 24234-80  ГОСТ 25250-88  ГОСТ 25951-83  СТБ 1015-97  СТБ 1517-2004 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3 | Упаковка бумажная и картонная для пищевой, сельскохозяйственной и парфюмерно-косметической продукции, продукции промышленного и бытового назначения, включая продукцию легкой промышленности и игрушки (коробки, пачки, банки, мешки, пакеты, лотки, ящики, в том числе упаковка из пергамента, пергамина, бумаги жиронепроницаемой, бумаги оберточной, подпергамента, бумаги для упаковки на автоматах) Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей не- посредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредственный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из 4806  из 4807 00 800 0  из 4808  из 4811 41 200 0  из 4811 41 900 0  из 4811 49 000 0  из 4811 51 000 9  из 4811 59 000 9  из 4811 60 000 0  из 4811 90 000 0  из 4819  из 4823 70  из 4823 90 859 7 | ТР ТС 005/2011 | ГОСТ 1341-2018  ГОСТ 1760-86  ГОСТ 5884-86  ГОСТ 7247-2006  ГОСТ 7625-86  ГОСТ 8273-75  ГОСТ 8828-89  ГОСТ 9142-2014  ГОСТ 9481-2001  ГОСТ 9569-2006  ГОСТ 11600-75  ГОСТ 33781-2016  ГОСТ 13479-2016  ГОСТ 33772-2016  ГОСТ 13511-2006  ГОСТ 13514-93  ГОСТ 13841-95  ГОСТ 16534-89  ГОСТ 17065-94  ГОСТ 17339-79  ГОСТ 18319-83  ГОСТ 21575-91  ГОСТ 22637-77  ГОСТ 22702-96  ГОСТ 22852-77  ГОСТ 33772-2016  ГОСТ 27840-93  СТ РК 242-92  СТ РК 995-97 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.4 | Упаковка стеклянная для пищевой и парфюмерно-косметической продукции, товаров бытовой химии, лакокрасочных материалов (бутылки, банки, флаконы, ампулы, баллоны) Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- непосредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредственный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из 7010  из 7020 00 800 | ТР ТС 005/2011 | СТБ 117-93  ГОСТ 5717.2-2003  ГОСТ 10117.2-2001  ГОСТ 15844-2014  ГОСТ 30288-95  ГОСТ 32130-2013  ГОСТ 32131-2013  ГОСТ Р 51640-2000 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.5 | Упаковка деревянная для пищевой и сельскохозяйственной продукции(ящики, бочки, коробки, бочонки, барабаны, кадки), кроме бывшей в употреблении Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей непосредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредственный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из 4415 10 100 0  из 4416 00 000 0 | ТР ТС 005/2011 | ГОСТ 5959-80  ГОСТ 8777-80  ГОСТ 9338-80  ГОСТ 9396-88  ГОСТ 33757-2016  ГОСТ 9570-2016  ГОСТ 10131-93  ГОСТ 10350-81  ГОСТ 11002-80  ГОСТ 11142-78  ГОСТ 11354-93  ГОСТ 13356-84  ГОСТ 16511-86  ГОСТ 17812-72  ГОСТ 18343-80  ГОСТ 20463-75  ГОСТ 21133-87  ГОСТ 22638-89  ГОСТ 22852-77  ГОСТ 24634-81  ГОСТ 26838-86 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.6 | Упаковка из комбинированных материалов для пищевой и парфюмерно- косметической продукции промышленного и бытового назначения(коррексы, пачки, мешки, пакеты, флаконы, банки, упаковочно-,коробки) этикеточныематериалы, контейнеры, лотки, тубы, стаканчики Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей непосредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредственный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из 3919  из 3921  из 3923 10 000 0  из 3923 21 000 0  из 3923 29  из 3923 30  из 3923 90 000 0  из 4811 41 200 0  из 4811 41 900 0  из 4811 49 000 0  из 4811 51 000 9  из 4811 59 000 9  из 4811 60 000 0  из 4811 90 000 0  из 4819  из 4821  из 4823 70  из 4823 90 859 7  из 6305  из 6307 90  из 7607 | ТР ТС 005/2011 | ГОСТ 7247-2006  ГОСТ 7730-89  ГОСТ 12301-2006  ГОСТ 12302-2013  ГОСТ 34032-2016  ГОСТ 17339-79  ГОСТ 19360-74  ГОСТ 33772-2016 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.7 | Упаковка из текстильных материалов для пищевой и непищевой продукции(мешки, пакеты, контейнеры), кроме бывшей в употреблении Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, редназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей непосредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредственный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из6305  из 6307 90 | ТР ТС 005/2011 | СТБ 750-2000  ГОСТ 30090-93 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.8 | Упаковка керамическая для пищевой и парфюмерно- косметической продукции(бутылки, банки, бочки, бочонки) Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей непосредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредственный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из6909900000  из 6914  из 8113009000 | ТР ТС 005/2011 | СТБ 841-2003 |
|  |  |  |  |  |  |
| **1.2 Укупорочные средства** | | | | | |
| 1.2.1 | Металлические укупорочные средства для укупоривания пищевой и парфюмерно-косметической продукции(пробки, крышки, колпачки (включая корончатые колпачки, завинчивающиеся колпачки и колпачки с устройством для разливки), кронен-пробки, крышки- высечки, мюзле, скобы) Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей непосредственный контакт с упакованной игрушек и изделий продукцией детского ассортимента, имеющих непосредственный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из 8309 | ТР ТС 005/2011 | СТБ 1372-2002 ГОСТ 5037-97 ГОСТ 5799-78 ГОСТ 5981-2011 ГОСТ 34032-2016 ГОСТ 18896-73 ГОСТ 25749-2005 ГОСТ 26220-84 ГОСТ 26891-86 СТБ ГОСТ Р 51756- 2002 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.2.2 | Корковые укупорочные средства для укупоривания пищевой и парфюмерно- косметической продукции (пробки, прокладки уплотнительные, заглушки) Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей непосредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредственный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из 4503  из 4504 | ТР ТС 005/2011 | ГОСТ 5541-2002  СТБ 1372-2002 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.2.3 | Полимерные укупорочные средства для укупоривания пищевой и парфюмерно- косметической продукции товаров бытовой химии и лакокрасочных материалов (пробки, колпачки, крышки, дозаторы- ограничители, рассекатели, прокладки уплотнительные, клапаны) Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей непосредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредственный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из 3923 50  из 3923 90 000 0  из 4503  из 4504  из 4823 70 900 0  из 4823 90 859 7  из 8309 | ТР ТС 005/2011 | СТБ 1015-9 7  СТБ 1372-2002 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.2.4 | Комбинированные укупорочные средства для укупоривания пищевой и парфюмерно-косметической продукции(пробки, пробки-крышки, колпачки, крышки, прокладки уплотнительные) Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей непосредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредственный контакт со ртом ребенка) | **Декларирование** | из3923 50  из 3923 90 000 0  из 4503  из 4504  из 4823 70 900 0  из 4823 90 859 7  из 8309 | ТР ТС 005/2011 | ГОСТ 13479-2016 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.2.5 | Укупорочные средства из картона для укупоривания пищевой продукции(крышки, высечки, прокладки уплотнительные) Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д (в отношении упаковки, предназначенной для упаковывания пищевой продукции, парфюмерно- косметической продукции, имеющей непосредственный контакт с упакованной продукцией игрушек и изделий детского ассортимента, имеющих непосредственный) контакт со ртом ребенка | **Декларирование** | из482370 900 0  из 482390 859 7 | ТР ТС 005/2011 | СТБ 1372-2002 |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТР ТС 009/2011«О безопасности парфюмерно- косметической продукции»** | | | | | |
| 1 | Масла косметические (эфирные) за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3301 | ТР ТС 009/2011 | ТРТС009/2011 Порядок регистрации, приостановления, возобновления и прекращения действия деклараций о соответствии продукции требованиям ТР ЕАЭС, Коллегии ЕЭК от 20.03.2018г. N 41  Решение Совета ЕЭК от18.04.2018 г. N 44  СТБ 1670-2006  ГОСТ 32852-2014 |
|  |  |  |  |  |  |
| 2 | Духи за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3303 00 100 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 31678-2012  ГОСТ 32853-2014  СТБ 1973-2009 |
|  |  |  |  |  |  |
| 3 | Туалетная вода, одекалоны, душистые воды, парфюмерные воды за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | 3301  3303 00 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1973-2009  ГОСТ 31678-2012  ГОСТ 32853-2014 |
|  |  |  |  |  |  |
| 4 | Средства косметические для макияжа губ за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов предназначенных для детей; Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3304 10 000 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 31649-2012  СТБ 1672-2006  ГОСТ 31699-2012 |
|  |  |  |  |  |  |
| 5 | Средства косметические для макияжа глаз за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов, предназначенных для детей Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3304 20 0000 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 31649-2012  ГОСТ 31695-2012  ГОСТ 31698-2013  ГОСТ 31697-2014 |
|  |  |  |  |  |  |
| 6 | Средства косметические для маникюра или педикюра за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов, предназначенных для детей Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3304 30 0000 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 31693-2012  СТБ 1886-2008  ГОСТ 31460-2012 |
|  |  |  |  |  |  |
| 7 | Пудра, включая компактную за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов, предназначенных для детей Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3304 91 0000 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 31649-2012  СТБ 1672-2006  ГОСТ 31697-2012  ГОСТ 31698-2013 |
|  |  |  |  |  |  |
| 8 | Прочие косметические средства или средства для макияжа и средства ухода за кожей (кроме лекарственных), включая средства против загара или для загара за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; интимной косметики; детской косметики; предназначенных для искусственного загара, предназначенных для отбеливания(осветления) кожи; предназначенных для для индивидуальной защиты кожи от вредных производственных факторов; косметика для татуажа, пилингов. Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3304 99 000 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 31460-2012  СТБ 1673-2006  ГОСТ 31695-2012  СТБ 1949-2009  СТБ 1670-2006  ГОСТ 31697-2014  ГОСТ 31698-2013 |
|  |  |  |  |  |  |
| 9 | Шампуни за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3305 10 0000 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 23361-78  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31696-2012 |
|  |  |  |  |  |  |
| 10 | Лаки для волос за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3305 30 0000 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 31460-2012  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31679-2012  ГОСТ 31695-2012  СТБ 1949-2009 |
|  |  |  |  |  |  |
| 11 | Прочие косметические средства для волос за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей; предназначенных для окрашивания, осветления и мелирования волос Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3305 90 000 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1670-2006  ГОСТ 31460-2012  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31679-2012  ГОСТ 31695-2012  СТБ 1949-2009  ГОСТ 31697-2014 |
|  |  |  |  |  |  |
| 12 | Средства гигиены полости рта за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей; средств гигиены полости рта, содержащих фториды в количестве более 0,15% (для жидких средств гигиены полости рта более 0,05%); предназначенных для отбеливания зубов, содержащих перекись водорода или другие компоненты, выделяющие перекись водорода, включая перекись карбамида или цинка, с концентрацией перекиси водорода (в качестве ингредиента или выделяемой) 0,1-6,0%; чистящих средств для зубных протезов; фиксирующих паст, порошков и таблеток для зубов и зубных протезов Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3306 10 000 0  3306 90 000 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 7983-99  СТБ 1736-2007 |
|  |  |  |  |  |  |
| 13 | Средства косметические, используемые до, во время или после бритья за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; квасцов в виде кубиков и кровоостанавливающих карандашей Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3307 10 000 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 2217-2011  СТБ 1949-2009  ГОСТ 31460-2012  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31692-2012 |
|  |  |  |  |  |  |
| 14 | Дезодоранты и антиперспиранты индивидуального назначения за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей; интимной косметики Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3307 20 0000 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1670-2006  ГОСТ 31460-2012  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31695-2012  СТБ 1949-2009 |
|  |  |  |  |  |  |
| 15 | Ароматизированные соли и прочие составы для принятия ванн за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3307 30 000 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 32851-2014 |
|  |  |  |  |  |  |
| 16 | Мыло туалетное (включая мыло, содержащее лекарственные средства) в форме брусков, кусков или в виде формованных изделий и бумага, вата, войлок или фетр и нетканые материалы, пропитанные или покрытые мылом или моющим средством, туалетные за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей; интимной косметики Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3401 11 000 1  3401 11 000 9 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 28546-2014 |
|  |  |  |  |  |  |
| 17 | Мыло туалетное в прочих формах, за исключением изготовленного с использованием: наноматериалов; предназначенное для детей; интимной косметики Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3401 20  3401 20 100 0  3401 20 900 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 31696-2012  СТБ 1675-2006  ГОСТ 23361-78  ГОСТ 31677-2012 |
|  |  |  |  |  |  |
| 18 | Поверхностно-активные органические вещества и средства для мытья кожи в виде жидкости или крема, содержащие или не содержащие мыло за исключением: изготовленныхс использованием наноматериалов; предназначенных для детей; интимной косметики; предназначенной для индивидуальной защиты кожи от вредных производственных факторов; предназначенных для отбеливания(осветления) кожи. Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3401 30 000 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 31696-2012  СТБ 1675-2006 |
|  |  |  |  |  |  |
| 19 | Прочие парфюмерные, косметические средства, за исключением: изготовленных с использованием наноматериалов; интимной косметики; предназначенных для детей Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | **Декларирование** | 3304 99 000 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 31696-2012 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | | **Наименование продукции/**  **процессов/работы/услуги** | | **Форма подтверждения соответствия**  **(схемы сертификации/**  **декларирование** | | **Коды**  **ТН ВЭД**  **( где уместно )** | | **Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/**  **процессам/работам/услугам** | | | **Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которых сертифицируются/**  **подтверждаются продукция/**  **процессы/работы/услуги** | | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | | **6** | | |
| **1-й раздел: продукция, с формой подтверждения соответствия «сертификация» и «сертификация или декларирование»** | | | | | | | | | | | | | |
| **ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»**  **ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ И ПРИБОРЫ БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1.1. Для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ** | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | | Холодильники, | | Сертификация | | 8418 10 200 1 | | **ТР ТС 004/2011** | | | ТР ТС 004/2011, | | |
|  | | морозильники, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8418 10 800 1 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | | Решение Совета ЕЭК от | | |
|  | | Холодильники - | |  | | 8418 21 | | СТБ IEC 62552-2009 | | | 18.04.2018 г. N 44 | | |
|  | | морозильники | |  | | 8418 29 000 0 | | (IEC 62552:2007) | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8418 30 200 1 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8418 30 800 1 | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8418 40 200 1 | | (IEC 61293:1994) | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8418 40 800 1 | | ГОСТ 27570.0-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 335-1-76) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-24-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC/TS 60695-11-4-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| **1** | | 2 | | **3** | | **4** | | 5 | | | **6** | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC/TS 60695-11-5-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30345.0-95 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 335-1-76) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-24-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-2-24- 2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 60335-2-24:2007) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 60335-1:2006) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-2-34-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 60335-2-34:2009) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60695-2-10-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 60695-2-10-2011 | | |  | | |
|  | |  | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8418 10 200 1** | | ТР ТС 020/20011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8418 10 800 1** | | СТБ IEC 61000-3-12-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **841821** | | (IEC 6100-3-12:2004) | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8418290000** | | СТБ IEC 61000-3-3-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8418302000** | | (IEC 6100-3-3:2008) | | |  | | |
|  | |  | |  | | **84183080001** | | ГОСТ Р 51317.4.14-2000 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **84184020001** | | (МЭК 61000-4-14-9 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8418408001** | | ГОСТ Р 51317.4.28-2000 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (МЭК 61000-4-28:99) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14.1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 6100-6-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 61000-6-1:2005) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51317.4.34-2007 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (МЭК 61000-4-34:2005) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 61000-4-6-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 61000-4-6:2008, IDT) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 61000-4-8-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 61000-4-8:2009, IDT) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30336-95 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (МЭК 1000-4-9-93) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| **1.1.2** | | Электроплиты и электроплитки | | **Сертификация** | | **8516 60 101 0** | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | кухонные, панели | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8516 60 109 0** | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 60 500 0** | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 79 700 0** | | (МЭК 529-89) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27570.0-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 335-1-76) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 60335-1:2006 ) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-62016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-362017 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60695-2-10-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 60695-2-10-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC/TS 60695-11-4-2008 | | |  | | |
|  | |  | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8516 60 1010** | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 60 1090** | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 79 700 0** | | (IEC 61000-3-2:2009) | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 60 500 0** | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 61000-3-3:2008) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (CISPR 14-1:2015) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 61000-6-1:2005) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (CISPR 14-2:2001) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| **1.1.3** | | Машины посудомоечные. | | **Сертификация** | | **8422 11 000 0** | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (ИСО 4589-84) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (МЭК 529-89) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-5-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27570.0-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-62-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-2-58-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61770-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8422 11 000 0** | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| **1.1.4** | | Электрошкафы, электродуховки, | | **Сертификация** | | **8516 60 8000** | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | печи встраиваемые, жарочные шкафы, | |  | | **8516 60 900 0** | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | электросушилки для фруктов овощей, | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8516 79 700 0** | |  | | |  | | |
|  | | ягод, грибов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30345.0-95 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27570.0-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-9-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-12-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ МЭК 60335-2-36-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-2-49-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-6-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8516 60 800 0** | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 60 900 0** | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 79 700 0** | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| **1.1.5** | | Электроприборы для нагревания | | **Сертификация** | | **8516 10 800 0** | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | жидкости, кипятильники, чайники, | |  | | **8516 71 000 0** | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | кофеварки, кофемашины, подогреватели, | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8516 79 700 0** | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | детского питания, пароварки | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | стерилизаторы | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27570.0-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27570.52-95 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-74-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-15-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8516 10 800 0** | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 71 000 0** | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 79 700 0** | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| **1.1.6** | | Печи микроволновые | | **Сертификация** | | **8516 50 000 0** | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-25-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II,разд. 7, 16) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8516 50 000 0** | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51318.11-2006 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| **1.1.7** | | Утилизаторы (измельчители кухонных | | **Сертификация** | | **8509 80 000 0** | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | отходов) | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-16-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8509 80 000 0** | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| **1.1.8** | | Электрогрили, контактные грили, | | **Сертификация** | | **8516 60 700 0** | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 60 900 0** | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | аэрогрили, электро шашлычницы, | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8516 72 000 0** | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | фритюрницы, барбекю, ростеры, | |  | | **8516 79 200 0** | |  | | |  | | |
|  | | хлебопечки, раклетницы, йогурницы, | |  | | **8516797000** | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | | мультварки, электросковороды | |  | |  | | ГОСТ 30345.0-95 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27570.0-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27570.36-92 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-48-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-15-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-78-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-9-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ МЭК 60335-2-13-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51366-99 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7, 16) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8516 60 700 0** | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 60 900 0** | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 72 000 0** | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 79 200 0** | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516 79 700 0** | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8516797000** | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| **1.1.9** | | Миксеры, кофемолки | | **Сертификация** | | **8509 40 000 0** | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | кухонные машины -(комбайны), | |  | | **8509 80 000 0** | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | процессоры пищевые, соковыжималки | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | блендеры, терки, взбивалки, | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | картофелечистки, мороженицы, | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | | ломтерезки, маслобойки, мясорубки | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | | зернодробилки. | |  | |  | | ГОСТ 27570.0-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-24-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27570.53-95 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-14-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7, 16) | | |  | | |
|  | |  | | **Схемы: 1С, 3С, 4С** | | **8509 40 000 0** | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | **8509 80 000 0** | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| **1.2. Для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви** | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | | Машины стиральные | | Сертификация | | 8450 11 110 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8450 11 190 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8450 11 900 0 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8450 12 000 0 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8450 19 000 0 | | ГОСТ14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61770-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-7-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | Гл. II,разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8450 11 110 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8450 11 190 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8450 11 900 0 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8450 12 000 0 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8450 19 000 0 | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.2.2 | | Сушильные барабаны, центрифуги | | Сертификация | | 8421 12 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8421 19 700 9 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8451 21 000 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8451 29 000 0 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61770-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-11-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8421 12 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8421 19 700 9 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8451 21 000 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8451 29 000 0 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.2.3 | | Устройства для стирки белья | | Сертификация | | 8450 19 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | ультразвуковые | |  | | 8479 89 970 8 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-7-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61770-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | Схемы: 1С, 3С,4С | |  | | 8450 19 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8479 89 970 8 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.2.4 | | Утюги, гладильные машины, | | Сертификация | | 8424 30 900 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | Пароочистители (парогенераторы) | |  | | 8424 89 000 9 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8451 30 | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 40 000 0 | | ГОСТ IEC 60335-1--2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-2-3-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-44-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-54-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-85-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8424 30 900 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8424 89 000 9 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8451 30 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 40 000 0 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.2.5 | | Электросушилки (перекладины) | | Сертификация | | 8516 79 700 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | для полотенец и одежды | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1--2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-43-2012 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 79 700 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.3. Для чистки и уборки помещений | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3.1 | | Пылесосы (сухой и влажной чистки) | | Сертификация | | 8508 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II,разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8508 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.3.2 | | Полотеры | | Сертификация | | 8509 80 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II,разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8509 80 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.3.3 | | Системы пылесосные | | Сертификация | | 8508 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8508 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.3.4 | | Электрощетки | | Сертификация | | 8509 80 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8509 80 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.3.5 | | Паровые щетки, швабры | | Сертификация | | 8424 30 900 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8424 89 000 9 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8509 80 000 0 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 8516 79 700 0 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-10-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-54-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | Разд.7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8424 30 900 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8424 89 000 9 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8509 80 000 0 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.3.6 | | Водовсасывающие чистящие приборы | | Сертификация | | 8509 80 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-10-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-54-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8509 80 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 61000-3-2:2009) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 61000-3-3:2008) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (CISPR 14-1:2015) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (IEC 61000-6-1:2005) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (CISPR 14-2:2001) | | |  | | |
| 1.4. Для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях | | | | | | | | | | | | | |
| 1.4.1 | | Вентиляторы | | Сертификация | | 8414 51 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-80-2017 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8414 51 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.4.2 | | Кондиционеры | | Сертификация | | 8415 10 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8415 81 009 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 8415 82 000 0 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 8415 83 000 0 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-40-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-2-104-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | II,разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8415 10 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8415 81 009 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8415 82 000 9 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8415 83 000 9 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.4.3 | | Увлажнители, испарители, осушители | | Сертификация | | 8479 89 970 8 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8509 80 000 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8415900009 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 841899 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30345.0-95 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-40-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-88-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-98-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8479 89 970 8 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8509 80 000 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8415900009 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 841899 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.4.4 | | Воздухоочистители кухонные вытяжки | | Сертификация | | 8414 60 000 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8421 39 200 8 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-65-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-31-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8414 60 000 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8421 39 200 9 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.4.5 | | Электрообогреватели, применяемые при | | Сертификация | | 8436 21 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | разведении животных и выращивании | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 21 000 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | растений, электроприборы для | |  | | 8516 29 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | отопления (нагрева, обогрева) | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | комнатных помещений, | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | | конвекторы | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-30-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-61-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-71-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-96-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8436 21 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 21 000 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 851629 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.4.6 | | Электрокамины | | Сертификация | | 8516 21 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 29 500 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 29 910 0 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 8516 29 990 0 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-30-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 21 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 29 500 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 29 910 0 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 29 990 0 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.4.7 | | Системы «теплый пол» | | Сертификация | | 8516 80 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-96-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 80 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.5. Санитарно-гигиенические | | | | | | | | | | | | | |
| 1.5.1 | | Водонагреватели | | Сертификация | | 851610 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 52161.2.73-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-2-35-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-21-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61770-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299г. | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 3) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 10 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.5.2 | | Душевые кабины, туалеты (при | | Сертификация | | 3922 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | подключении к сети переменного | |  | | 7324 90 000 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | тока – освещение, подогрев) | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 79 700 0 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9019 10 900 1 | | ГОСТ IEC 60335-2-105-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 3922 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 7324 90 000 9 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9019109001 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.5.3 | | Приборы, применяемые для гигиены | | Сертификация | | 8509 80 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | полости рта | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-52-2013 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30345.0-95 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7, разд. 4, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | подраздел II) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8509 80 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.5.4 | | Приборы электронагревательные | | Сертификация | | 8516 29 990 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | для саун (каменки) | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-53-2014 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ МЭК 60335-2-53-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 29 990 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.5.5 | | Электроприборы для уничтожения | | Сертификация | | 8543 70 900 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | насекомых. | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-59-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8543 70 900 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.6. Для ухода за волосами, ногтями и кожей | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6.1 | | Электробритвы, триммеры, эпиляторы | | Сертификация | | 8510 10 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8510 30 000 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-8-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8510 10 000 0 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8510 30 000 0 | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  | | |
| 1.6.2 | | Машинки для стрижки волос | | Сертификация | | 8510 20 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-8-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8510 20 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.6.3 | | Электросауна для лица | | Сертификация | | 8516 79 700 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-23-2019 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 79 700 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.6.4 | | Фены, стайлеры, приборы для укладки | | Сертификация | | 8516 31 000 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | волос, выпрямители | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 32 000 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | СТБ 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-23-2019 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 31 000 9 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 32 000 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.6.5 | | Электросушилки для рук | | Сертификация | | 8516 33 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | СТБ 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-23-2019 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 33 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.6.6 | | Электробигуди, электрощипцы для волос | | Сертификация | | 8516 32 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | СТБ 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-23-2019 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 32 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
| 1.7. Для обогрева тела | | | | | | | | | | | | | |
| 1.7.1 | | Электрические грелки, одеяла, матрацы | | Сертификация | | 6301 10 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | и подушки | |  | | 6307 90 990 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9404 21 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9404 29 | | СТБ 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 9404 90 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 630640000 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-17-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 6301 10 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 6307 90 990 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9404 21 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9404 29 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9404 90 | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 6306400000 | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
| 1.8. Вибромассажные | | | | | | | | | | | | | |
| 1.8.1 | | Аппараты для массажа тела | | Сертификация | | 9019 10 100 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | (без присмотра врача) | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | СТБ 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-32-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9019 10 100 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.8.2 | | Гидромассажные ванночки для ног | | Сертификация | | 9019 10 900 1 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | СТБ 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-2-60-2002 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9019 10 900 1 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.9. Игровое, спортивное и тренажерное оборудование | | | | | | | | | | | | | |
| 1.9.1 | | Видеоигры и устройства для них | | Сертификация | | 9504 50 000 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 27418-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 17791-82 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31210-2003 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60065-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60825-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9504 50 000 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.13-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.22-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ЕН 55020-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 24-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.9.2 | | Игровое, спортивное и тренажерное | | Сертификация | | 9504 30 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | оборудование, подключаемое к сети | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9504 90 800 9 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | переменного тока. | |  | | 9506 91 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60335-2-82-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9506 91 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9504908009 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.10. Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания | | | | | | | | | | | | | |
| 1.10.1 | | Аудио-видео -записывающая и аудиовидео- воспроизводящая | | Сертификация | | 8519  8521 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | аппаратура | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 852580 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8527 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 852849 | | ГОСТ 27418-87 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 852859 | | ГОСТ 17791-82 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 852869 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 582872 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31210-2003 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60065-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60825-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8519 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8521 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 852580 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8527 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 852849 | | СТБ ЕН 55020-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 852859 | | ГОСТ 32135-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 852869 | | ГОСТ 32136-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 852872 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.10.2 | | Радиоприемная аппаратура | | Сертификация | | 8527 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 27418-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60065-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8527 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ЕН 55020-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32135-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32136-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.10.3 | | Приемники телевизионные телетюнеры, | | Сертификация | | 8528 71 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | тюнеры спутникового телевидения. | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8528 72 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27418-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 17791-82 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ МЭК 61140-2007 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8528 71 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8528 72 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | СТБ ЕН 55020-2005 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
| 1.10.4 | | Акустические системы | | Сертификация | | 8518 21 000 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8518 22 0000 | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 8518 29 | | ГОСТ 27418-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60065-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8518 21 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8518 22 000 9 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8518 29 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.13-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ЕН 55020-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32135-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32136-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.10.5 | | Усилители звуковой частоты | | Сертификация | |  | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8518 40 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 8518 50 000 0 | | ГОСТ 27418-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60065-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8518 40 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8518 50 000 0 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ЕН 55020-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32135-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32136-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.11. Швейные и вязальные | | | | | | | | | | | | | |
| 1.11.1 | | Швейные с электроприводом | | Сертификация | | 8452 10 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-28-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ МЭК 60204-31-2006 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8452 10 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.11.2 | | Оверлоки | | Сертификация | |  | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8452 10 190 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-28-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8452 10 190 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.11.3 | | Вязальные электрические | | Сертификация | | 8447 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-28-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8447 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.12. Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения | | | | | | | | | | | | | |
| 1.12.1 | | Для бытового оборудования (БЭП, | | Сертификация | | 8504 40 300 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | БРЭА, телефоны, навигаторы ПЭВМ). | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8504 40 820 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 8504 40 900 8 | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-76-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 60974-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61204-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61558-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61558-2-6-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 62040-1-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 62040-1-2-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60065-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8504 40 820 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8504 40 900 8 | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8504 40 300 9 | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 61204-3-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32133.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.12.2 | | Устройства для зарядки аккумуляторов | | Сертификация | | 8504 40 550 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-76-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-29-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 61851-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 61851-21-2007 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60065-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Сертификация | | 8504 40 550 9 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 61204-3-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32133.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.13. Для садово-огородного хозяйства | | | | | | | | | | | | | |
| 1.13.1 | | Газонокосилки триммеры (для стрижки | | Сертификация | | 8433 11 100 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | газонов и живой изгороди) | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8433 19 100 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 300 0 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 800 0 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-77-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-2-92-2004 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-2-94-2004 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | | Рыхлители, щелеватели (для ухода за | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8433 11 100 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | | садом и огородом) и прочая | |  | | 8433 19 100 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | | аналогичная | |  | | 8467 29 300 0 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 800 0 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.13.2 | | Электрожалюзи для окон, дверей, | | Сертификация | | 8479 89 970 8 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | ворот (в комплекте с электродвигателем) | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-103-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-97-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8479 89 970 8 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.13.3 | | Садовые воздуходувки, вентиляционные | | Сертификация | | 8467 29 900 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | пылесосы | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8508 60 000 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 900 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8508 60 000 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 14-1:2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.13.4 | | Доильные аппараты | | Сертификация | | 8434 10 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-70-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.14. Для аквариумов и садовых водоемов | | | | | | | | | | | | | |
| 1.14.1 | | Компрессоры | | Сертификация | | 8414 80 800 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 603356-2-55-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27570.0-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8414 80 800 9 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  | | |
| 1.14.2 | | Насосы | | Сертификация | | 8413 70 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8413 81 000 9 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-55-2013 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-2-41-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | Разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8414 80 800 9 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  | | |
| 1.14.3 | | Нагреватели | | Сертификация | | 8516 10 800 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-55-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8414 80 800 9 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  | | |
| 1.14.4 | | Осветительное оборудование (лампы) | | Сертификация | | 9405 40 100 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 310 9 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 9405 40 350 9 | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 9405 40 390 9 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 950 9 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 990 8 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405919009 | | ГОСТ IEC 61195-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405920009 | | ГОСТ IEC 61199-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405990009 | | ГОСТ IEC 60598-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-7-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 60598-2-11-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-18-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 100 9 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 310 9 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 350 9 | | СТБ ЕН 55015-2006 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 390 9 | | СТБ IEC 61547-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | ГОСТ 32135-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | ГОСТ 32136-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 990 8 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 91 000 9 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 92 0009 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 99 0009 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.14.5 | | Оборудование для фильтрования или | | Сертификация | | 8421 21 000 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | (фильтры электрические, стерилизаторы) | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27570.0-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II разд.7, 3) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.14.6 | | Фонтаны декоративные для сада | | Сертификация | |  | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | (с электроприводом, с насосом) | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8413 70 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8413 81 000 9 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-2-41-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8414 80 800 9 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  | | |
| 1.15. Электронасосы | | | | | | | | | | | | | |
| 1.15.1 | | Для питьевой воды, водоснабжения, | | Сертификация | | 8413 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | водяного отопления, сточных вод | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | (индивидуальные дома, коттеджи) | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-2-41-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-51-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд.7, 3) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8413 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.16. Оборудование световое и источники света | | | | | | | | | | | | | |
| 1.16.1 | | Лампы электрические | | Сертификация | | 8539 21 920 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | (модули светодиодные) | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8539 21 980 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 8539 29 920 0 | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 8539 29 980 0 | | ГОСТ IEC 60598-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8539 31 | | СТБ IEC 61347-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 | | ГОСТ IEC 62031-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 853922 | | СТБ IEC 62560-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8541401000 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8539 31 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8541 40 100 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 | | СТБ IEC 61547-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32135-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32136-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ЕН 55015-2006 | | |  | | |
| 1.16.2 | | Светильники общего назначения | | Сертификация | | 9405 10 210 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 10 400 9 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 9403403909 | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 9405 10 500 9 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 10 910 9 | | ГОСТ IEC 60061-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 10 980 8 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 20 110 9 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 20 400 4 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 20 400 8 | | ГОСТ IEC 60570-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 20 500 9 | | ГОСТ IEC 60920-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 20 910 9 | | ГОСТ IEC 60922-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 20 990 9 | | ГОСТ IEC 60924-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 100 9 | | ГОСТ IEC 60926-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 310 9 | | ГОСТ IEC 60928-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 350 9 | | ГОСТ IEC 61046-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | ГОСТ IEC 60598-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 990 8 | | ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405409109 | | ГОСТ IEC 60598-2-2-2017 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-3-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-4-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-6-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-8-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-9-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-10-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60598-2-12-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-17-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-19-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-22-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-23-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-24-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-25-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7, 16) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 10 210 9 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 10 400 8 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 10 500 9 | | СТБ ЕН 55015-2006 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 10 910 9 | | СТБ IEC 61547-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 10 980 8 | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 20 110 9 | | ГОСТ 32135-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 20 400 4 | | ГОСТ 32136-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 20 500 9 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 20 910 9 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 20 990 9 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 310 9 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 350 9 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 390 9 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 910 9 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 990 8 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 950 9 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.16.3 | | Светильники, углубляемые в грунт | | Сертификация | | 9405 40 100 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 310 9 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 9405 40 350 9 | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 9405 40 390 9 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | ГОСТ IEC 60061-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 990 8 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61199-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-13-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 100 9 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 310 9 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 350 9 | | СТБ ЕН 55015-2006 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 390 9 | | СТБ IEC 61547-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | ГОСТ 32135-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 9405 40 990 8 | | ГОСТ 32136-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.16.4 | | Прожекторы | | Сертификация | | 9405 40 100 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60061-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61199-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-5-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 100 9 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 61547-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32135-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32136-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ЕН 55015-2006 | | |  | | |
| 1.16.5 | | Гирлянды световые бытовые, | | Сертификация | | 9405 30 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | в том числе елочные | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60598-2-20-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405300000 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ЕН 55015-2006 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 61547-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.17. Изделия электроустановочные | | | | | | | | | | | | | |
| 1.17.1 | | Выключатели, в том числе | | Сертификация | | 8536 50 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | полупроводниковые, таймеры | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9107 00 000 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.1-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51324.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-2-7-2017 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 30 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51318.11-2006 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.17.2 | | Выключатели для электроприборов | | Сертификация | | 8536 50 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-2-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-2-4-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-2-5-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.17.3 | | Розетки | | Сертификация | | 8536 69 900 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 7396.1-89 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30988.2.2-2017 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30988.2.5-2003 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30988.2.6-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30851.1-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30851.2.2-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30851.2.3-2017 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.17.4 | | Вилки | | Сертификация | | 8536 69 900 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30851.1-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30851.2.2-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30851.2.3-2017 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.17.5 | | Разветвители, переходники | | Сертификация | | 8536 69 900 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 90 100 9 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8536 90 850 0 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 7396.1-89 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31195.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31195.2.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31195.2.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31195.2.3-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31195.2.5-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60998-2-4-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30988.2.5-2003 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.18. Удлинители | | | | | | | | | | | | | |
| 1.18.1 | | Удлинители, в том числе удлинители с | | Сертификация | | 8544 42 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | фильтрами | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 7396.1-89 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 28244-96 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60884-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.18.2. | | Удлинители на катушке | | Сертификация | | 8544 42 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 7396.1-89 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31223-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 2. Инструменты ручные пневматические, гидравлические или со встроенным электрическим или неэлектрическим двигателем | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | | Дрели, перфораторы, шуруповерты, | | Сертификация | | 8467 21 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | гайковерты, отвертки | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 300 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 900 0 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-1-2012 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-6-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-6-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 21 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 300 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 900 0 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 2.2 | | Пилы, лобзики | | Сертификация | | 8467 22 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-1-2012 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-9-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-5-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-11-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-13- 2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-5-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-7-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. №299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II,разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 22 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 2.3 | | Шлифмашины, в том числе угловые, | | Сертификация | | 8467 29 300 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | полировальные машины | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 510 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 530 0 | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 8467 29 590 0 | | ГОСТ IEC 60745-2-4-2011 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 300 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 510 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 530 0 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 590 0 | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 2.4 | | Рубанки | | Сертификация | | 8467 29 700 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-14-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II,разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 700 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 2.5 | | Ножницы | | Сертификация | | 8467 29 100 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 300 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 8467 29 900 0 | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-8-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 100 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 300 0 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8467 29 900 0 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 2.6 | | Точило | | Сертификация | | 8467 29 590 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 590 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 2.7 | | Машины фрезерные | | Сертификация | | 8467 29 900 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-8-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 900 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 2.8 | | Инструмент ручной аккумуляторный | | Сертификация | | 8467 29 300 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | (с зарядным устройством) | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ IEC 60335-1-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-14-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-4-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-5-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-6-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-2-9-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-13-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60335-2-45-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 300 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 2.9 | | Станки малогабаритные для | | Сертификация | | 8465 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | индивидуального пользования | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | деревооб рабатывающие | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-3-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-5-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-6-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61029-2-8-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8465 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 2.10 | | Пистолеты- распылители | | Сертификация | | 8424 20 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | невоспламеняющихся жидкостей | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30700-2000 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8424 20 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 3. Инструменты электромузыкальные | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | | Инструменты | | Сертификация | | 9207 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | электромузыкальные | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 27418-87 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60825-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9207 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.13-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ЕН 55020-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32135-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32136-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 4. Кабели, провода и шнуры | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | | Кабели, провода и шнуры | | Сертификация | | 8544 49 910 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8544 49 950 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8544 49 9900 | | ГОСТ 10348-80 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 1508-78 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 16442-80 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 17515-72 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 18404.1-73 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 18404.2-73 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 18404.3-73 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 18410-73 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 18690-82 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 22483-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 24334-80 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 26445-85 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 28244-96 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 433-73 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 6285-74 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 6323-79 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 7399-97 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60245-7-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60245-8-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 60719-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31943-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31945-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31946-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31996-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 54429-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60227-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60227-2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60227-3-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60227-4-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60227-5-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60245-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60245-4-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60799-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60227-7-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60245-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60245-3-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60245-6-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60245-7-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 5. Выключатели автоматические, устройства защитного отключения | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | | Выключатели автоматические, | | Сертификация | | 8535 21 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | устройства защитного отключения | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 90 000 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8536 20 100 8 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8536 20 900 8 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8536 30 | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31603-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60898-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50030.2-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50345-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51326.1-99 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 8536 90 850 0 | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61008-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 6. Аппараты для распределения электрической энергии | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | | Рубильники и врубные переключатели, | | Сертификация | | 8535 30 100 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | разъединители неавтоматические, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 90 000 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | выключатели- разъединители, | |  | | 8536 50 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | переключатели- разъединители, | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | | |  | | |
|  | | выключатели и переключатели, в | |  | |  | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  | | |
|  | | том числе пакетные, пакетно- | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | | кулачковые | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60947-6-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ГОСТ Р 50030.3-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51324.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.1-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 730-2-1-95 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 6.2 | | Соединители электрические | | Сертификация | | 8536 90 100 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | промышленного назначения | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535900000 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | Предохранители | |  | | 8536 10 | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8535 10 000 0 | | ГОСТ 30849.1-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30849.2-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30849.3-2002 | | |  | | |
| 6.3 | | Зажимы контактные винтовые | | Сертификация | | 8535 90 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | и безвинтовые, наборы зажимов, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 90 010 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | колодки клеммные, соединительные | |  | | 8536 90 100 9 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | устройства | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60998-2-4-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30011.7.1-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30011.7.2-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31195.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31195.2.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31195.2.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31195.2.3-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31195.2.5-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31602.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31602.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31604-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 6.4 | | Контакторы электромагнитные | | Сертификация | | 853590 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | номинальные токи до 1000 А, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 49 000 0 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | с управлением от сети переменного или | |  | | 8535301000 | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | | постоянного тока, общего назначения. | |  | | 853641 | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50030.4.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 6.5 | | Пускатели электромагнитные | | Сертификация | | 8535 90 000 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | (кроме пускателей электромагнитных | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 30 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | морских и взрывозащищенных). | |  | | 8536 50 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8537 10 990 0 | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 8537 20 910 0 | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50030.4.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 6.6 | | Комплектные устройства на напряжение | | Сертификация | | 8537 10 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | до 1000 В | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51321.1-2007 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60439-3-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51321.4-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51321.5-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ МЭК 60439-3-2007 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ МЭК 60439-4-2007 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 6.7 | | Щитки осветительные для жилых | | Сертификация | | 8537 10 910 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | зданий, щитки распределительные | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8537 10 990 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | для общественных зданий, устройства | |  | | 8537 20 910 0 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | вводнораспределительные для жилых и | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | | |  | | |
|  | | общественных зданий, щитки | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | | осветительные для общественных | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | | промышленных зданий | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ МЭК 60439-3-2007 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ МЭК 60439-4-2007 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51321.1-2007 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60439-3-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51321.4-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51321.5-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 7. Аппараты электрические для управления электротехническими установками | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1. | | Реле управления и защиты | | Сертификация | | 8536 41 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 49 000 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 8535900000 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61812-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 7.2 | | Аппараты электрические и | | Сертификация | | 8535 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | электромеханические элементы | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | коммутации для цепей управления | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | электротехническими установками | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50030.6.2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60947-6-1-2012 | | |  | | |
| 7.3 | | Термостаты | | Сертификация | | 9032 10 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
| 7.4 | | Выключатели с программным | | Сертификация | | 8535 30 100 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | устройством | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 90 000 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8536 50 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8537 10 910 9 | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50345-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51324.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ГОСТ Р 50030.3-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50030.2-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60898-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51326.1-99 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61008-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 7.5 | | Световые индикаторы | | Сертификация | | 8512 20 000 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
| 7.6 | | Электрические устройства срочного | | Сертификация | | 8535 30 100 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | останова с функцией механического | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 90 000 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | защелкивания. | |  | | 8536 50 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
| 7.7 | | Коммутационные устройства | | Сертификация | | 8535301000 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | автоматического переключения | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535900000 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 853650 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 8536908500 | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | | 8537109900 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8537209100 | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60947-6-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 7.8 | | Коммутационные устройства управления | | Сертификация | | 8536 30 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | и защиты | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8537 10 990 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8537 20 910 0 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8535900000 | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50030.6.2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 7.9 | | Устройства защиты от импульсных | | Сертификация | | 8535 40 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | перенапряжений (ограничители | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 30 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | перенапряжений) | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51992-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 7.10 | | Коммутаторы элементные, | | Сертификация | | 8535301000 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | командоаппараты, контроллеры, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535900000 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | переключатели барабанные, | |  | | 853650 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | пускатели ручные, выключатели | |  | | 8537109109 | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | | |  | | |
|  | | разные | |  | | 8537209100 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50030.2-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50030.6.2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50345-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51324.1-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51326.1-99 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61008-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-2-7-2017 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60898-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ IEC 60947-6-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-2-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-2-4-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-2-5-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ГОСТ Р 50030.3-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 7.11 | | Выключатели и переключатели | | Сертификация | | 8536 50 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | универсальные, малогабаритные, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535301000 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | крестовые, ползунковые, ключи. | |  | | 8535900000 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50030.2-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50345-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51324.1-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51326.1-99 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61008-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60898-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ГОСТ Р 50030.3-2002 | | |  | | |
| 7.12 | | Выключатели и переключатели путевые, | | Сертификация | | 8536 50 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | блоки путевых выключателей, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535301000 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | Микровыключатели | |  | | 8535900000 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | | (микропереключатели) | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50345-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51324.1-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.1-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ГОСТ Р 50030.3-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50030.2-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60898-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51326.1-99 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61008-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 7.13. | | Кнопки управления, кнопочные посты | | сертификация | | 8535 30 100 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | управления, станции, аппараты. | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 90 000 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8536 50 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8537 10 990 0 | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8537 20 910 0 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
| 7.14 | | Автоматические устройства управления | | Сертификация | | 8537 10 910 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | бытовыми электрическими приборами, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8537 20 910 0 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | работающие автономно | |  | | 9032 89 000 9 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-2-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-2-4-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 730-2-1-95 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-2-7-2017 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ МЭК 60730-2-18-2006 | | |  | | |
| 7.15 | | Выключатели и переключатели для | | Сертификация | | 8536 50 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | электроприборов | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535301000 | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8535900000 | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 21130-75 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60947-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 31603-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-2-7-2017 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60898-2-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61008-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50030.2-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 50345-2010 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51324.1-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ Р 51326.1-99 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-2-1-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-2-4-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61058-2-5-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60730-1-2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ГОСТ Р 50030.3-2002 | | |  | | |
| 8. Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) | | | | | | | | | | | | | |
| 8.1. | | Персональные электронные | | Сертификация | | 8471 30 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | вычислительные машины, в том числе | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8471 41 000 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | системные блоки | |  | | 8471 49 000 0 | | ГОСТ IEC 61140-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61293-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60825-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-21-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ EN 41003-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8471 30 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8471 41 000 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8471 49 000 0 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 30805.22-2013 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 24-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 1.2. | | Аппараты кассовые, в том числе | | Сертификация | | 8470 50 000 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | работающие совместно с | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | вычислительной техникой | |  | |  | | ГОСТ IEC 61140-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61293-2016 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 60825-1-2013 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8470 50 000 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.22-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 24-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 9. Низковольтно оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам | | | | | | | | | | | | | |
| 9.1. | | Принтеры | | Сертификация | | 8443 32 100 9 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61140-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61293-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8443 32 100 9 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8443 31 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.22-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 24-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 9.2 | | Сканеры | | Сертификация | | 8471 60 700 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ IEC 61140-2012 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 61293-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл.II | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | Раздел 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8471 60 700 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.22-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 24-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 9.3 | | Мониторы, цифровые фоторамки | | Сертификация | | 8519 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8521 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | | 8527 | | ГОСТ 31210-2003 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8528 41 000 0 | | ГОСТ IEC 61140-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8528 51 000 0 | | ГОСТ IEC 61293-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8528 59 800 9 | | ГОСТ IEC 60825-1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60065- 2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8519 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8521 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8527 | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8528 41 000 0 | | ГОСТ 30805.22-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8528 51 000 0 | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 24-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 9.4. | | Источники бесперебойного питания | | Сертификация | | 8504 40 300 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ IEC 61140-2012 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61293-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 62040-1-2018 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ EN 41003-2008 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8504 40 300 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.22-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32133.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 9.5. | | Активные акустические системы | | Сертификация | | 8518 21 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8518 22 000 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 27418-87 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61293-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60065-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8518 21 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8518 22 000 9 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.13-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 32133.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | СТБ ЕН 55020-2005 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 9.6. | | Мультимедийные проекторы | | Сертификация | | 8528 61 000 0 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8528 69 | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | | ГОСТ 27418-87 | | |  | | |
|  | | компонентов | |  | |  | | ГОСТ 14254-2015 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61293-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60065-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8528 61 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8528 69 | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.22-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 24-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 9.7 | | Устройства многофункциональные | | Сертификация | | 8443 31 | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  | | |
|  | | в т.ч. с наличием электронных | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 61293-2016 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8443 31 | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30805.22-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | ГОСТ CISPR 24-2013 | | |  | | |
| **ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Оборудование горно-шахтное** | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | Оборудование стволовых | | Сертификация | | 8425 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | | ТР ТС 010/2011, |
|  | | подъемов и шахтного | | Схемы: 1C, 3C, 9C | | 842820 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | | Решения Совета ЕЭК от |
|  | | транспорта: | |  | | 8428 31 000 0 | | | |  | | | 20.03.2018г. N 41 и |
|  | | - конвейеры шахтные | |  | | 8428 320000 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | | от 18.04.2018 г. N 44 |
|  | | скребковые, конвейеры | |  | | 8428 30000 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | | шахтные ленточные, лебедки | |  | | Из 842839 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | | шахтные и горнорудные | |  | | Из 8428 90 900 0 | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.098-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 15035-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27039-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1005-2- 2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037- 2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088- 2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837- 2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 349-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2- 2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31549-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31558-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52218-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ISO 14121-1- 2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1- 2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1- 2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2- 2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 1.2 | | Оборудование для | | Сертификация | | 7308 40 000 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | вскрышных и очистных | | Схемы: 1C, 3C, 9C | | 8428 20 | | | |  | | |  |
|  | | работ и крепления горных | |  | | 8428 31 000 0 | | | |  | | |  |
|  | | выработок: | |  | | 8428 32 000 0 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | | -комбайны очистные; | |  | | 8428 33 000 0 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | | * комплексы | |  | | 8428 39 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | | механизированные; | |  | | 8428 90 000 0 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | | * крепи механизированные | |  | | 8430 | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | | для лав; | |  | | 8464 | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | | -пневмоинструмент | |  | | 8467 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | | 8474 | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | | 8479 | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.030-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
| 1.3 | | Оборудование для проходки | | Схемы: 1C, 3C, 9C | | 7308 40 000 | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | | горных выработок: | |  | | 8430 | | | | ГОСТ 12.2.105-95 | | |  |
|  | | - крепи металлические для | |  | | 8479 89 300 0 | | | | ГОСТ 12.2.106-85 | | |  |
|  | | подготовительных | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | | выработок | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | | - комбайны проходческие по | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | | Углю и породе | |  | |  | | | | ГОСТ 15035-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 17770-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26699-98 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26698.2-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27038-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27039-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
| **2. Оборудование для бурения шпуров и скважин, оборудование для зарядки и забойки взрывных скважин** | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | | Перфораторы пневматические | | Сертификация | | Из 8430 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | (молотки бурильные), | | Схемы: 1C, 3C, 9C | | Из 8467 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | | пневмоударники, станки для | |  | | Из 8479 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | | бурения скважин в горнорудной | |  | | Из 8705200000 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | | промышленности, установки | |  | | Из 8412 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | | бурильные | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.010-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.030-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.098-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.106-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 17770-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26698.2-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26699-98 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31191.1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-1-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-3-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.232-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31563-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51681-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51669-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31564-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31562-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **3. Оборудование для вентиляции и пылеподавления** | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | | Вентиляторы шахтные; | | Сертификация | | Из 8414 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | - средства пылеулавливания и | | Схемы: 1C, 3C, 9C | | Из 8421 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | | пылеподавления; | |  | |  | | | | ГОСТ 11004-84 | | |  |
|  | | - компрессоры кислородные | |  | |  | | | | ГОСТ 11442-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.016.1-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.016-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.052-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.110-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27407-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30176-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31350-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 5976-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 6625-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31826-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31830-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31831-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **4. Оборудование подъёмно-транспортное, краны грузоподъёмные** | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | | Оборудование подъемно- | | Сертификация | | Из 8425 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | транспортное, краны | | Схемы: 1C, 3C, 9C | | Из 8426 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | | грузоподъемные | |  | | Из 8428 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8704 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | |  | | 87051000 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.053-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.058-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.071-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.098-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 1451-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 7075-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 7890-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 22045-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 22827-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27551-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27584-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27913-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28433-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28434-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30321-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31193-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7752-5-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-1-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-3-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 10326-1-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30934.1-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 12385-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 12385-2-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 12385-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 12385-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 12385-10-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 13411-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 13411-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 13411-5-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
| **5. Турбины и установки газотурбинные** | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | | Турбины и установки | | Декларирование | | из8406 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | газотурбинные | | или | | Из 8411 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | | 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | | 1C, 3C, 9C | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 20689-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 25364-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27165-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28775-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28969-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 29328-92 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **6. Дробилки** | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | | Дробилки | | Декларирование | | Из 8474 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | |  | | или | | Из 8479820000 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д, | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | 1C, 3C, 9C | |  | | | | ГОСТ 12.1.084-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | | : | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.077-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 6937-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 7090-72 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12375-70 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12376-71 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23941-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27412-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30457-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 3745-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31275-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31276-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31327-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 349-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-1-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-3-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **7. Дизель-генераторы** | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1 | | Дизель-генераторы | | Декларирование | | 8502 11 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | |  | | или | | 8502 12 000 0 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | 8502 13 | | | | ГОСТ 10150-88 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | 1C, 3C, 9C | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | | : | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23377-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26363-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 29076-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ISO 14121-1-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **8. Приспособления для грузоподъёмных операций** | | | | | | | | | | | | | |
| 8.1 | | Приспособления для грузо- | | Декларирование | | Из 7312 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | подъемных операций | | или | | Из 8431 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 25996-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 818-7-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31844-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24599-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30188-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 25996-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 818-1-2017 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 818-2-2017 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 818-3-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 818-4-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 818-5-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 818-7-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 1677-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 1677-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
| 9. Конвейеры | | | | | | | | | | | | | |
| 9.1 | | Конвейеры | | Декларирование | | Из 8428 20 20 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | |  | | или | | Из 8428310000 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | Из 8428320000 | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 8428330000 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | Из 842839 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.022-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.119-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27039-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27879-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28628-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30137-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31549-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31558-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1- 2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10169-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60730-2-4-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1- | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | 2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 10. Тали электрические канатные и цепные | | | | | | | | | | | | | |
| 10.1 | | Тали электрические канатные | | Декларирование | | 8425 11 000 0 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | и цепные | | или | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 22584-96 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24599-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28408-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1- | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | 2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60034-9-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1- | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | 2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60034-5-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 60034-4-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 11. Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее | | | | | | | | | | | | | |
| 11.1 | | Оборудование химическое, | | Декларирование | | Из 741999 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | нефтегазоперерабатывающее | | или | | Из 7508900009 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | Из 7611000000 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 7312 | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | Из 8108900009 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8417805000 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8417807000 | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8419390009 | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8419400009 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8419500000 | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 841989 | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8421197009 | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8421210009 | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8421290009 | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8479820000 | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8479899708 | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8514108000 | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8514300000 | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8514400000 | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.098-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.077-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 20680-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23941-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26646-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27120-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27468-92 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28705-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30457-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30872-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 3745-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31275-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31276-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31327-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-1-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-3-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31827-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31828-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ISO 14159-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31829-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31833-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31836-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31838-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 13706-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 12. Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные) | | | | | | | | | | | | | |
| 12.1 | | Оборудование насосное | | Декларирование | | Из 8413 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | (насосы, агрегаты и установки | | или | | Из 8414 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | | насосные) | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.098-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.077-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 13823-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23941-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30457-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 3745-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31275-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31276-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31327-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31839-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31840-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-1-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-3-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО13373-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60034-5-11 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60034-12- | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | 2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 60034-4-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
| 13. Оборудование криогенное, компрессорное, холодильное, автогенное, газоочистное | | | | | | | | | | | | | |
| 13.1 | | Установки | | Декларирование | | Из 7613000000 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | воздухоразделительные и ред- | | или | | Из 8414 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | | ких газов; аппаратура для под- | | сертификация | | Из 8418102008 | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | | готовки и очистки газов и | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 8418108008 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | | жидкостей, аппаратура тепло- | | 1С, 3С, 9С | | Из 841830 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | | и массообменная криогенных | |  | | Из 841840 | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | | систем и установок; | |  | | Из 84186100 | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | | компрессоры (воздушные и | |  | | Из 841869000 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | | газовые приводные); | |  | | Из 8419500000 | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | | установки холодильные | |  | | Из 8419899890 | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 842121000 | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 842129000 | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 842139 | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.016.1-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.016-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.052-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.098-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.110-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.133-94 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 18517-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 22502-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23833-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27407-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30176-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30938-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.233-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31824-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51360-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31826-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31829-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31830-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31831-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31834-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31837-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31843-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-2-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | Единые санитарно- | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | эпидемиологические и | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | гигиенические | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | требования к товарам, | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | подлежащим | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | санитарно- | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | эпидемиологическому | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | надзору (контролю), | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | утвержденные | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | Решением Комиссии | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | таможенного союза от | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | 28 мая 2010 года | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | № 299 (далее - ЕСЭГТ, | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | утв. Реш. КТС от | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | (Гл. II, разд. 3 и 16) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28679-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10169-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60730-2-4-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-1-07 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 14. Оборудование газоочистное и пылеулавливающее | | | | | | | | | | | | | |
| 14.1 | | Оборудование газоочистное и | | Декларирование | | 8421 31 000 0 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | пылеулавливающее | | или | | 8421 39 200 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | 8421 39 600 0 | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | 8421 39 800 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31824-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31826-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31830-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31831-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31834-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31837-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-2-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10169-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60730-2-4-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 15. Оборудование нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное | | | | | | | | | | | | | |
| 15.1 | | Оборудование нефтепромысловое, | | Декларирование | | Из 8207 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | буровое геолого-разведочное | | или | | Из 8413 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | Из 8421 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 8425 | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | Из 8428 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8430 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8479 | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8481 | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8705 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8905 | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.232-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.098-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.108-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.115-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.125-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.132-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.136-98 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.228-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.077-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 15880-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23941-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26698.2-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30315-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30457-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30767-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30776-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30894-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 3745-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31275-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31276-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31327-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 349-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-1-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-3-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-06 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.232-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51365-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31835-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31841-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31844-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ISO 14121-1-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52543-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10169-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60730-2-4-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 | | |  |
| 16. Оборудование для подготовки и очистки питьевой воды | | | | | | | | | | | | | |
| 16.1 | | Оборудование для подготовки | | Декларирование | | 8421 21 000 9 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | | и очистки питьевой воды | | или | |  | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26646-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ISO 14159-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | (Гл. II, разд. 3) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10169-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60730-2-4-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 17. Станки металлообрабатывающие | | | | | | | | | | | | | |
| 17.1 | | Станки | | Декларирование | | Из 8456 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | металлообрабатывающие | | или | | Из 8457 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-09 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | Из 8458 | | | | ГОСТ 26050-89 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 8459 | | | | ГОСТ 26053-84 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | Из 8460 | | | | ГОСТ 26054-85 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8461 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8462 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8463 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.009-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.072-98 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.119-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.077-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26056-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26057-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27351-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27696-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27697-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27879-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23941-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30457-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30824-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 3745-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31275-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31276-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31327-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 349-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 12717-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 13898-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 8995-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 230-5-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-1-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-3-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 10326-1-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-06 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 50786-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-13 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 12717-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-2-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60034-9- 2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 60034-4-06 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60034-5-11 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60034-12- | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | 2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 50370-1-08 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 50370-2-08 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 18. Автопогрузчики | | | | | | | | | | | | | |
| 18.1 | | Автопогрузчики | | Декларирование | | Из 8427 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | |  | | или | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-09 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.077-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 16215-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 18962-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23941-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27270-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31193-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 3745-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31275-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31276-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31327-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 8995-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-1-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-3-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 10326-1-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-06 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-13 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-2-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.12-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 19. Машины для землеройных, мелиоративных работ, разработки и обслуживания карьеров | | | | | | | | | | | | | |
| 19.1 | | Машины | | Декларирование | | Из 8429 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | для землеройных, | | или | | Из 8430 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-09 | | |  |
|  | | мелиоративных работ, | | сертификация | | Из 8704 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | | разработки и обслуживания | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | | карьеров | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.130-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 11030-2017 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 16469-2017 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23987-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27258-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30035-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30067-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30688-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30697-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31553-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 3164-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 3450-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 5006-3-00 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 6405-1-00 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 6405-2-00 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 9244-01 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 10263-4-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 10263-5-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 10265-00 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 10532-00 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 10570-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 11112-00 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 12508-00 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 12509-00 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 3449-09 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 3471-09 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 5010-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО12117-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 12643-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 474-1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 474-2-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 474-3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 474-4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 474-5-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 474-6-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 474-7-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 474-8-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 474-10-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 474-11-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.12-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 20. Машины дорожные, оборудование для приготовления строительных смесей | | | | | | | | | | | | | |
| 20.1 | | Машины дорожные, | | Декларирование | | Из 8413 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | оборудование для | | или | | Из 8429 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-09 | | |  |
|  | | приготовления строительных | | сертификация | | Из 8430 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | | смесей: | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 8474 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | Из 8479100000 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8705 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.011-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.098-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.077-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 16349-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23941-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27336-2016 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27338-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27339-2016 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31193-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 3745-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31275-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31276-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31327-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-1-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-3-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 10326-1-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 8995-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-13 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 21. Вентиляторы промышленные | | | | | | | | | | | | | |
| 21.1 | | Вентиляторы промышленные | | Декларирование | | 8414 51 000 0 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | |  | | или | | 8414 59 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-09 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | 8414 60 000 | | | | ГОСТ 11004-84 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 11442-90 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24814-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24857-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31350-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 5976-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 6625-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9725-82 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-06 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 8995-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-13 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 13849-1-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-2-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60034-9-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60034-5-11 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 60034-4-06 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 22. Кондиционеры промышленные | | | | | | | | | | | | | |
| 22.1 | | Кондиционеры | | Декларирование | | Из 8415 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | промышленные | | или | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-09 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.137-96 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.077-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23941-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30457-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30646-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 3745-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31275-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31276-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31327-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 10326-1-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-1-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 7919-3-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 8995-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-13 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 14511-4-2016 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60034-9-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60034-5-11 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60034-12- | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | 2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 60034-4-06 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 23. Воздухонагреватели и воздухоохладители | | | | | | | | | | | | | |
| 23.1 | | Воздухонагреватели и | | Декларирование | | Из 8415 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | воздухоохладители | | или | | Из 8419500000 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | Из 841989 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 8479899708 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | Из 8516210000 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 851629 | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.010-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31284-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31848-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31849-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-13 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-2-04 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-05 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10169-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60730-2-4-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-1-07 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 24. Котлы отопительные, работающие на жидком и твердом топливе | | | | | | | | | | | | | |
| 24.1 | | Котлы отопительные, | | Декларирование | | Из 840310 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | работающие на жидком и | | или | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | | твердом топливе | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 9.032-74 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.096-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 3619-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 5264-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10617-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 18620-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 18661-73 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21563-2016 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21786-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24005-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24569-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24570-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 25365-82 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27570.0-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28193-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28269-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30345.0-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30735-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10169-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60730-2-4-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-1-07 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
| **25. Горелки газовые и комбинированные (кроме блочных), жидкотопливные, встраиваемые в оборудование** | | | | | | | | | | | | | |
| 25.1 | | Горелки газовые и | | Декларирование | | 8416 10 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | комбинированные (кроме | | или | | 8416 20 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | | блочных), жидкотопливные, | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | | встраиваемые в | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | |  | | |  |
|  | | оборудование, | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | | предназначенные для | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | | использования в | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | | технологических процессах | |  | |  | | | | ГОСТ 10617-83 | | |  |
|  | | на промышленных | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | | предприятиях | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 15150-69 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21204-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27824-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28193-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52931-2008 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **26. Аппараты водонагревательные и отопительные, работающие на жидком и твёрдом топливе** | | | | | | | | | | | | | |
| 26.1 | | Аппараты | | Декларирование | | 7321 120000 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | водонагревательные и | | или | | 7321 190000 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | | отопительные, работающие на | | сертификация | | 7321 820000 | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | | жидком и твердом топливе | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | 7321890000 | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | 8419190000 | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.063-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.085-2002-2017 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 356-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 949-73 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9493-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9544-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9731-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9931-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10037-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12247-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14249-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 15860-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 16037-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24755-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 25215-82 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 25449-82 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 25859-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27590-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 004/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10169-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60730-2-4-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-02 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-1-07 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | **ТР ТС 020/2011** | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **27. Станки и оборудование деревообрабатывающие** | | | | | | | | | | | | | |
| 27.1 | | Станки | | Сертификация | | Из 8465 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | деревообрабатывающие | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.2.026.0-2015 | | |  |
|  | | бытовые | |  | |  | | | | ГОСТ 25223-82 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31206-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 1870-10-2007 | | |  |
| 27.2 | | Оборудование | | Декларирование | | Из 8465 | | | | СТБ EN 1870-15-2007 | | |  |
|  | | деревообрабатывающее | | или | | Из 847930 | | | | СТБ EN 1870-16-2007 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | СТБ ЕН 12750-2004 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | СТБ ЕН 1870-1-2005 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | СТБ ЕН 1870-2-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 1870-3-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 1870-4-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 1870-5-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 1870-7-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 1870-8-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 1870-9-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 848-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 848-2-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 848-3-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 859-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 860-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 861-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 940-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 349-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4- 2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ISO 14159-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1- 2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1- 2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2- 2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21130-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27888-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27895-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27917-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 61029-2-2-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 61029-2-5-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 61029-2-6-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 61029-2-8-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293- 2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 1029-2- 9-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 61029-2-3-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | (Гл. II, разд. 7) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 28. Оборудование для сварки и газотермического напыления | | | | | | | | | | | | | |
| 28.1 | | Оборудование | | Декларирование | | Из 8468 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | для сварки и | | или | | Из 8515 | | | | ГОСТ 1077-79 | | |  |
|  | | газотермического | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.8-75 | | |  |
|  | | напыления | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.2.008-75 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.2.052-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.054-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 13861-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26054-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26056-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30829-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 5191-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31596-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 50402-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 349-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ISO 14159-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.8-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60335-2-45-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | | (при наличии электронных | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | | компонентов) | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ IEC 60974-10-2008 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 29. Снегоболотоходы, снегоходы и прицепы к ним | | | | | | | | | | | | | |
| 29.1 | | Снегоболотоходы, | | Сертификация | | Из 8702 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | снегоходы и прицепы к ним | | 1С, 3С, 9С | | Из 8703 | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8704 | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8716 39 | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8716400000 | | | | ГОСТ Р 50943-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 50944-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52008-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 30. Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные, в том числе электрические | | | | | | | | | | | | | |
| 30.1 | | Средства малой механизации | | Сертификация | | 8432 10 000 0 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | садово-огородного и | | 1С, 3С, 9С | | 8432210000 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | | лесохозяйственного | |  | | Из 843229 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | | применения | |  | | Из 843231 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | | механизированные, | |  | | из 843239 | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | | в том числе электрические | |  | | 8432410000 | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | | 8432420000 | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | | 8432800000 | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 843311 | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 843319 | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 843320 | | | | ГОСТ 12.2.104-84 | | |  |
|  | |  | |  | | 8467298000 | | | | ГОСТ 12.2.140-2004 | | |  |
|  | |  | |  | | 8467298509 | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | | 8467890000 | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | | 8701100000 | | | | ГОСТ 23173-96 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 870191 | | | | ГОСТ 28708-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31183-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31193-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31742-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60335-2-77-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60335-2-92-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 11449-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISО 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-13-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-15-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ IEC 60335-1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | (Гл. II, разд. 7) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30505-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60335-2-77-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60335-2-92-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60335-2-94-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293- 2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 31. Оборудование для переработки полимерных материалов | | | | | | | | | | | | | |
| 31.1 | | Оборудование для | | Декларирование | | 8419 89 989 0 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | переработки полимерных | | или | | 8420 10 800 0 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | | материалов | | сертификация | | Из 8465 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 8477 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | 8480710000 | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | | 8480790000 | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.036-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.045-94 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 11996-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14106-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14333-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 15940-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 32. Оборудование целлюлозно-бумажное и бумагоделательное | | | | | | | | | | | | | |
| 32.1 | | Оборудование | | Декларирование | | 8420103000 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | целлюлозно-бумажное | | или | | Из 8439 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | Из 8441 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
| 32.2 | | Оборудование | | Схемы: 1Д, 2Д, | | Из 8419320000 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | | бумагоделательное | | 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | 8420103000 | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | Из 8439 | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | | И 8441 | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 25166-82 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26563-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 33. Оборудование технологическое и аппаратура для нанесения лакокрасочных покрытий на изделия машиностроения | | | | | | | | | | | | | |
| 33.1 | | Оборудование технологическое | | Декларирование | | 8419 39 000 9 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | и аппаратура для нанесения | | или | | 8419 89 989 0 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | | лакокрасочных покрытий на изделия | | сертификация | | 8424 20 000 0 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | | машиностроения | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | 8424 89 000 9 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | 8514 10 800 0 | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | | 8514 30 000 0 | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | | 8514 40 000 0 | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.3.008-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30869-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31177-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 34. Велосипеды | | | | | | | | | | | | | |
| 34.1 | | Велосипеды , за исключением | | Декларирование | | Из 8712 00 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | Велосипедов детских | | или | |  | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 31741-2012 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | |  | | |  |
| 35. Инструмент слесарно-монтажный с изолирующими рукоятками для работы в электроустановках напряжением до 1000 В | | | | | | | | | | | | | |
| 35.1 | | Инструмент слесарно- монтажный | | Декларирование | | Из 8203 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | с изолирующими рукоятками для | | или | | Из 8204 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | | работы в электроустановках | | сертификация | | Из 8205 | | | | ГОСТ 11516-94 | | |  |
|  | | напряжением до1000 В | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 18088-83 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 30956-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
| 36. Оборудование для газопламенной обработки металлов и металлизации изделий | | | | | | | | | | | | | |
| 36.1 | | Оборудование для газопламенной | | Декларирование | | Из 8468 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | обработки металлов и металлизации | | или | | Из 8515 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | | изделий | | сертификация | | 8543300000 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.008-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.052-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.054-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 1077-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 5191-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 13861-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30829-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31596-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 349-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 50402-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54791-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ISO 14159-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| 37. Машины кузнечно-прессовые | | | | | | | | | | | | | |
| 37.1 | | Машины кузнечно- прессовые | | Декларирование | | Из 8462 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | |  | | или | | Из 8463 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.017-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.017.3-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.017.4-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.055-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.113-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.114-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.116-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.118-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.131-92 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 6113-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 8390-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31541-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31542-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31543-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31733-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 349-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **38. Оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности** | | | | | | | | | | | | | |
| 38.1 | | Оборудование технологическое | | Декларирование | | Из 8417 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | для пищевой, мясомолочной и рыбной | | или | | Из 8419 | | | | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС | | |  |
|  | | промышленности | | сертификация | | Из 8421 | | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 8422 | | | | (Гл. II, разд. 3, разд.16) | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | 8434200000 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8435 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8438 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | |  | | 8479200000 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8514 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.124-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.135-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 3347-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12027-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 18518-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 20258-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21253-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24885-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26582-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28107-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28110-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28112-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28531-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28532-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28535-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28693-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 29065-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30146-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30150-96 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30316-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31521-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31522-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31523-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31524-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31525-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31526-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31527-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31528-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31529-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 349-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 53895-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 53896-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 53942-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54320-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54321-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54387-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54388-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54424-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54425-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54967-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54970-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54972-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3- 2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1- 2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 453-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 1678-2008 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 12463-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 12852-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 12853-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 12854-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 12855-2008 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1- 2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2- 2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 004/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 020/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **39. Оборудование полиграфическое** | | | | | | | | | | | | | |
| 39.1 | | Оборудование полиграфическое | | Декларирование | | Из 8440 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | |  | | или | | Из 8441 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | Из 8442 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 8443 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.231-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 349-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 1010-1-2016 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ЕН 1010-2-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 1010-3-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ЕН 1010-4-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ 1568-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293- 2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
| **40. Оборудование технологическое для стекольной, фарфоровой, фаянсовой и кабельной промышленности** | | | | | | | | | | | | | |
| 40.1 | | Оборудование технологическое для | | Декларирование | | Из 8464 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | стекольной, фарфоровой, фаянсовой и | | или | | Из 8474 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | | кабельной промышленности | | сертификация | | 8475210000 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | 8475290000 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | Из 8477 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8479 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.018-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.015-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.061-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 13855-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 349-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EН 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 14122-1-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 614-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 004/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 020/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **41. Фрезы** | | | | | | | | | | | | | |
| 41.1 | | Фрезы: | | Декларирование | | Из 8207 70 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | - фрезы с многогранными | | или | |  | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | | твердосплавными пластинами; | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | | - отрезные и прорезные фрезы из | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 1695-80 | | |  |
|  | | быстрорежущей стали; | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 2679-93-2014 | | |  |
|  | | - фрезы твердосплавные | |  | |  | | | | ГОСТ 3964-69 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 5348-69 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 5808-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 6396-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 6469-69 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 6637-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 8027-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 8543-71 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9304-69 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9305-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9324-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9473-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10331-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10673-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 13838-68 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 16228-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 16229-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 16230-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 16231-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 16463-2016 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 17024-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 20533-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 20534-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 20535-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 20537-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 20538-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 20539-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 22087-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 22088-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24359-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24360-2016 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26595-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26596-2016 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27066-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28281-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28435-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28436-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28437-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28438-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28527-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28709-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28719-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 29092-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 29116-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 29129-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51140-98 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **42. Фрезы насадные** | | | | | | | | | | | | | |
| 42.1 | | Фрезы насадные: | | Декларирование | | Из 8207 70 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | - фрезы дереворежущие | | или | |  | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | | насадные с затылованными зубьями; | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | | - фрезы дереворежущие или насадные | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 8994-80 | | |  |
|  | | с ножами из стали твердого сплава; | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 11290-80 | | |  |
|  | | - фрезы насадные цилиндрические | |  | |  | | | | ГОСТ 11291-81 | | |  |
|  | | сборные | |  | |  | | | | ГОСТ 13235-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 13932-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14956-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 18480-73 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21893-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 22749-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52419-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52589-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52590-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 53926-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 53927-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **43. Оборудование для жидкого аммиака** | | | | | | | | | | | | | |
| 43.1 | | Оборудование для жидкого аммиака | | Декларирование | | 7311 00 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | |  | | или | | 7613 00 000 0 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | 8418 69 000 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.016-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.016.1-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.4.040-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 14123-1-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51360-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 004/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 020/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **44. Оборудование для промышленности строительных материалов** | | | | | | | | | | | | | |
| 44.1 | | Оборудование для промышленности | | Декларирование | | Из 8474 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | строительных материалов | | или | | Из 8479 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.100-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 6937-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 7090-72 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9231-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10141-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12367-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12375-70 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12376-71 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27412-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27636-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28122-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28541-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30369-96 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30540-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **45. Оборудование для химической чистки и крашения одежды и бытовых изделий** | | | | | | | | | | | | | |
| 45.1 | | Оборудование для химической чистки и | | Декларирование | |  | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | крашения одежды и бытовых изделий | | или | | Из 8451 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.084-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 14123-1-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51362-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 004/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 020/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **46. Оборудование технологическое для лёгкой промышленности** | | | | | | | | | | | | | |
| 46.1 | | Оборудование технологическое | | Декларирование | | Из 8447 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | для легкой промышленности | | или | | 8449000000 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | Из 8451 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 8452 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | Из 8453 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.123-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.138-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 6737-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9193-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12167-82 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 19716-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24824-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27126-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27274-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27288-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27295-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27443-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 14123-1-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 004/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293- 2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 020/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **47.Оборудование технологическое для текстильной промышленности** | | | | | | | | | | | | | |
| 47.1 | | Оборудование технологическое | | Декларирование | | 8420 10 100 0 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | для текстильной промышленности | | или | | Из 8444 00 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | Из 8445 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | Из 8446 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | Из 8447 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | | 8449000000 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8451 | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.123-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.138-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 6737-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9193-77 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12167-82 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 19716-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 14123-1-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 953-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 004/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293- 2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 020/2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **48. Оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности** | | | | | | | | | | | | | |
| 48.1 | | Оборудование технологическое для | | Декларирование | | Из 8414 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | мукомольно-крупяной, комбикормовой | | или | | 8428202000 | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | | и элеваторной промышленности | | сертификация | | 8428320000 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | 8428330000 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | Из 842839 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 842890 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8437 | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.124-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 18518-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26582-85 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27962-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 14123-1-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 004/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293- 2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 020/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.3.12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **49. Резцы** | | | | | | | | | | | | | |
| 49.1 | | Резцы токарные: | | Декларирование | | Из 8207 80 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | - с напайными твердосплавными | | или | |  | | | | ГОСТ Р 51293-99 | | |  |
|  | | пластинами; | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | | - с многогранными твердосплавными | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 5688-2015 | | |  |
|  | | пластинами | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 18088-83 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26613-2016 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **50. Оборудование гаражное для автотранспортных средств и прицепов** | | | | | | | | | | | | | |
| 50.1 | | Оборудование гаражное для | |  | | 8413 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | автотранспортных средств и прицепов | |  | | 8414 | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | 8425 | | | | ГОСТ 12.1.003-83 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | 8428 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | | 8467 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | | 8479 | | | | ГОСТ 12.1.040-83 | | |  |
|  | |  | |  | | 8479 89 970 8 | | | | ГОСТ 12.2.003-91 | | |  |
|  | |  | |  | | 9026 20 | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | | 9027 | | | | ГОСТ 12.2.008-75 | | |  |
|  | |  | |  | | 9031 | | | | ГОСТ 12.2.010-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.016-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.054-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 17770-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 18517-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 22584-96 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28408-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30700-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30829-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31489-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31839-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60335-2-41-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 1494-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 792-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 792-8-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 60745-2-2-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 004/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10374-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.091-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14254-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30012.1-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30700-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9999-94 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60335-2-54-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60745-1-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IEC 60950-1-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60335-2-2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | **ТР ТС 020/2011** | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **51. Машины сельскохозяйственные** | | | | | | | | | | | | | |
| 51.1 | | Машины сельскохозяйственные | |  | | 8424 41 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | |  | |  | | 8424 49 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | 8424 82 | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | 8427 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | |  | |  | | 8428 90 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | |  | |  | | 8429 51 | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | | 8432 10 000 0 | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | | 8432 21 000 0 | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | | 8432 29 | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | | 8432 31 | | | | ГОСТ 12.2.019-2015 | | |  |
|  | |  | |  | | 8432 39 | | | | ГОСТ 12.2.120-2015 | | |  |
|  | |  | |  | | 8432 41 000 0 | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | | 8432 42 000 0 | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | | 8432 80 000 0 | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | | 8433 20 | | | | ГОСТ 17.2.2.02-98 | | |  |
|  | |  | |  | | 8433 30 000 0 | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | | 8433 40 000 0 | | | | ГОСТ 6939-93 | | |  |
|  | |  | |  | | 8433 51 000 | | | | ГОСТ ISO 4254-6-2012 | | |  |
|  | |  | |  | | 8433 52 000 0 | | | | ГОСТ 23173-96 | | |  |
|  | |  | |  | | 8433 53 | | | | ГОСТ 23982-85 | | |  |
|  | |  | |  | | 8433 59 | | | | ГОСТ 26336-97 | | |  |
|  | |  | |  | | 8433 60 000 0 | | | | ГОСТ 28708-2013 | | |  |
|  | |  | |  | | 8437 | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | | 8716 20 000 0 | | | | ГОСТ 30879-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31193-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 53489-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 690-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 704-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 708-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 745-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 908-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 11449-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 4254-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 4254-6-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 4254-7-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 5710-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ИСО 14269-2-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ 1679-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 14017-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ EN 14018-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54785-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 707-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 894-1-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 894-3-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 1853-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 12525-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 12965-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕН 13118-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 13140-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 4254-1-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13849-1-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 13849-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 13857-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 26322-1-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 26322-2-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **52. Машины и оборудование для коммунального хозяйства** | | | | | | | | | | | | | |
| 52.1 | | Машины и оборудование для | | Декларирование | | 8424 | | | | **ТР ТС 010/2011** | | |  |
|  | | коммунального хозяйства | | или | | 8430 | | | | ГОСТ 2.601-2013 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | 8479 10 000 | | | | ГОСТ 12.1.003-2014 | | |  |
|  | | Подметально- уборочные и | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | 8508 | | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |  |
|  | | поливомоечные машины. | | 1С, 3С, 9С | | 8705 | | | | ГОСТ 12.1.005-88 | | |  |
|  | | Мусоровозы | |  | | 9603 90 910 0 | | | | ГОСТ 12.1.007-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.1.012-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.049-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.032-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.033-78 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.064-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30691-2001 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30860-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31193-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 418-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 563-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 894-2-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1037-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1088-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕН 1837-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 12100-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 894-1-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 894-3-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р ИСО 13849-1-2003 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ИСО 13849-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 13857-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-1-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-2-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ МЭК 61310-3-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 17.2.2.02-98 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ EN 1501-2-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ГОСТ Р 50631-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.011-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |  |
| **53. Машины для животноводства, птицеводства и кормопроизводства** | | | | | | | | | | | | | |
| 53.1 | | Машины для животноводства, | | Сертификация | | Из 841370 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | птицеводства и кормопроизводства | | 1С, 3С, 9С | | Из 841410 | | | | ГОСТ ISO 4254-10-2013 | | |  |
|  | |  | |  | | 8418690008 | | | | ГОСТ ISO 4254-11-2013 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 8427 | | | | ГОСТ ISO 4254-13-2013 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 842890 | | | | ГОСТ ISO 5712-2002 | | |  |
|  | |  | |  | | Из 843320 | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-70-2011 | | |  |
|  | |  | |  | | 8433300000 | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-71-2011 | | |  |
|  | |  | |  | | 8433400000 | | | | ГОСТ ЕН 703-2012 | | |  |
|  | |  | |  | | 843353 | | | | ГОСТ ЕН 704-2004 | | |  |
|  | |  | |  | | 843359 | | | | ГОСТ ЕН 745-2004 | | |  |
|  | |  | |  | | 8433600000 | | | | ГОСТ 12.2.042-2013 | | |  |
|  | |  | |  | | 8434100000 | | | | ГОСТ 23708-84 | | |  |
|  | |  | |  | | 8436100000 | | | | ГОСТ 28098-89 | | |  |
|  | |  | |  | | 8436210000 | | | | ГОСТ 28545-90 | | |  |
|  | |  | |  | | 8436290000 | | | | ГОСТ Р 50803-2008 | | |  |
|  | |  | |  | | 843680 | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | | 8479820000 | | | |  | | |  |
| **54.** **Инструмент механизированный, в том числе электрический** | | | | | | | | | | | | | |
| 54.1 | | Инструмент механизированный | | Сертификация | | Из 8467 | | | | ГОСТ 12.2-010-75 | | |  |
|  | | в том числе электрический | | 1С, 3С, 9С | | 8424200000 | | | | ГОСТ 12.2.013.3-2002 ( МЭК 60745-2-3-1984) | | |  |
|  | | инструмент ручной | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.030-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.228-2004 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10084-73 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12633-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 17770-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30505-97 ( МЭК 745-2-15-84) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30699-2001 ( МЭК 745-2-17-89) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30700-2000 ( МЭК 745-2-7-89) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30701-2001 ( МЭК 745-2-16-93) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-1-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-1-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-2-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-4-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-5-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-6-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-8-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-9-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-11-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-12-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-14-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-17-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-1-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-2-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-3-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-4-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-5-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-6-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-7-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-8-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-9-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-10-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-1-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-17-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
| **55. Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава:** | | | | | | | | | | | | | |
| 55.1 | | Пилы бензиномоторные | | Сертификация | | 8467221000 | | | | ГОСТ 30506-97 ( МЭК 745-2-13-89) | | |  |
|  | | Пилы цепные электрические | | 1С, 3С, 9С | | 8467810000 | | | | ГОСТ 30723-2001 ( ИСО 6533-93, ИСО 6534-92) | | |  |
|  | |  | |  | | 8467890000 | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-13 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54454-2011 ( ИСО 19472:2006) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.102-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.104-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31742-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51318.12-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
| **56. Машины тягодутьевые** | | | | | | | | | | | | | |
| 56.1 | | Машины тягодутьевые | | Декларирование | | 8414510000 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | |  | | или | | 841459 | | | | ГОСТ Р 55852-2013 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | |  | | |  |
| **57. Транспорт производственный напольный безрельсовый** | | | | | | | | | | | | | |
| 57.1 | | Транспорт производственный | | Декларирование | | 8427 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | напольный безрельсовый | | или | | 8709119000 | | | | ГОСТ 16215-80 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | 8709199000 | | | | ГОСТ 27270-87 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 18962-97 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 25940-83 ( ИСО 3287-78) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 29249-2001 ( ИСО 6055-97) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31318-2006 ( ЕН 13490:2001) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51349-99 ( ИСО 2328-93, ИСО 2330-95, ИСО 2331-74) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 53080-2008( ЕН 13059-2002) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30868-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30871-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31202-2003 | | |  |
| **58. Оборудование бумагоделательное** | | | | | | | | | | | | | |
| 58.1 | | Оборудование бумагоделательное | | Декларирование | | 8419320000 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | |  | | или | | 8420103000 | | | | ГОСТ 25166-82 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 26563-85 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | |  | | |  |
| **59. Оборудование технологическое для литейного производства** | | | | | | | | | | | | | |
| 59.1 | | Оборудование технологическое | | Декларирование | | Из 8454 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | для литейного производства | | или | |  | | | | СТБ ЕН 710-2004 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 12.2.046.0-2004 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 8907-87 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 10580-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 15595-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 19497-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 19498-74 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23484-79 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30573-98 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 30647-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31335-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31545-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **60. Тракторы промышленные** | | | | | | | | | | | | | |
| 60.1 | | -Тракторы промышленные | | Декларирование | | 87012010 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | |  | | или | | 8701300009 | | | | ГОСТ 12.2.121-2013 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | 8701919000 | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | | 8701929000 | | | |  | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | 8701939000 | | | |  | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | 8701949000 | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | | 8701959000 | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | | 870600 | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | | 8709 | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **61. Оборудование и машины строительные** | | | | | | | | | | | | | |
| 61.1 | | Оборудование | | Декларирование | | 8413400000 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | и машины строительные | | или | | 8425 | | | | ГОСТ 30700-2000 | | |  |
|  | |  | | сертификация | | 8426 | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-1-2014 | | |  |
|  | |  | |  | | 8428 | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-2-2011 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | 8430 | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-4-2011 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | 8467 | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-5-2011 | | |  |
|  | |  | |  | | 8474 | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-6-2014 | | |  |
|  | |  | |  | | 8479100000 | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-8-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-9-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-11-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60745-2-14-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-1-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-1-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-2-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-3-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-4-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-5-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-6-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-7-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-8-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 61029-2-9-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-11-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-15-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-16-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-17-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 53037-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 53984-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54770-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 55180-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 55181-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 1200-2008 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 12158-1-2008 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 12158-2-2008 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 12159-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-1-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-2-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-3-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-4-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-5-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-6-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-7-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-8-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-9-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-10-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-11-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-12-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ ЕN 792-13-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.010-75 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.011-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.030-2000 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 10084-73 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12633-90 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 17770-86 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 26055-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27336-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27338-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27339-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27617-93 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 29168-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31551-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31554-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31550-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31547-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31555-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31546-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31549-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | СТБ 1208-2000 | | |  |
| **62. Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава** | | | | | | | | | | | | | |
| 62.1 | | Оборудование технологическое | | Декларирование | | 842691 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | для лесозаготовки, | | или | | 842720190 | | | | ГОСТ ИСО 4254-4-2002 | | |  |
|  | | лесобирж и лесосплава | | сертификация | | 8427900000 | | | | ГОСТ 7914-2002 | | |  |
|  | |  | |  | | 843680100 | | | | ГОСТ 7918-2002 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | 846591 | | | | ГОСТ ИСО 8083-2011 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | | 8465960000 | | | | ГОСТ ИСО 8084-2011 | | |  |
|  | |  | |  | | 8465990000 | | | | ГОСТ ИСО 1169-2011 | | |  |
|  | |  | |  | | 8704229101 | | | | ГОСТ ИСО 115-12-2011 | | |  |
|  | |  | |  | | 8704229901 | | | | ГОСТ ИСО 11850-2011 | | |  |
|  | |  | |  | | 8704239108 | | | | ГОСТ Р МЭК 60745-2-13-2012 | | |  |
|  | |  | |  | | 8704329101 | | | | ГОСТ 31183-2002 | | |  |
|  | |  | |  | | 8704329901 | | | | ГОСТ ЕN 609-1-2012 | | |  |
|  | |  | |  | | 8716400000 | | | | ГОСТ ЕN 609-2-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 13525-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51389-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54454-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 14861-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.102-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.104-84 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 15594-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 32431-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31593-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31595-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **63. Оборудование прачечное промышленное** | | | | | | | | | | | | | |
| 63.1 | | Оборудование прачечное | | Декларирование | | 8421120000 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | промышленное | | или | | 8450 | | | | ГОСТ 12.2.084-93 ( ИСО 6178-83) | | |  |
|  | |  | | сертификация | | 8451 | | | | ГОСТ 27457-93 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **64. Оборудование технологическое для выработкт химических волокон, стекловолокна и асбестовых нитей** | | | | | | | | | | | | | |
| 64.1 | | Оборудование технологическое | | Декларирование | | 844400 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | для выработкт химических волокон, | | или | | 8445 | | | | ГОСТ 6737-80 | | |  |
|  | | стекловолокна и асбестовых нитей | | сертификация | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | по | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **65. Оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков:** | | | | | | | | | | | | | |
| 65.1 | | Оборудование для механической | | Декларирование | | 7611000000 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | обработки продуктов питания, в том | | или | | 7612 | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-39-2013 | | |  |
|  | | числе оборудование для плодоовощных | | сертификация | | 8210000000 | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-42-2013 | | |  |
|  | | баз и фабрик-заготовочных; | |  | | 8414 | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-47-2012 | | |  |
|  | | оборудование тепловое для | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | | 8418 | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-48-2013 | | |  |
|  | | предприятий общественного питания, | | 1С, 3С, 9С | | 8419 | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-50-2013 | | |  |
|  | | пищеблоков, а также плодоовощных | |  | | 8422 | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-58-2009 | | |  |
|  | | баз и фабрик-заготовочных | |  | | 8428 | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-62-2013 | | |  |
|  | |  | |  | | 8438 | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-75-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-89-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-90-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27570.34-92 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27570.36-92 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-48-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-50-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-62-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27570.42-92 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27570.52-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27570.53-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 454-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 1974-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 12042-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 12851-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 12984-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 13288-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 13870-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 13389-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 13591-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 13534-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 13732-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 13886-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 13954-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 14958-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 15166-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ ЕN 15774-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60335-1-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-36-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-37-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-47-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ IЕС 60335-2-49-2011 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51366-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51374-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52161.2.36-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52161.2.49-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52161.2.64-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.233-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.092-94 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 14227-97 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 22502-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 23833-95 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27440-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27570.0-87 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 27684-88 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 51360-99 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **66. Пилы дисковые с твердосплавным пластинами для обработки древесных материалов** | | | | | | | | | | | | | |
| 66.1 | | Пилы дисковые с твердосплавным | | Декларирование | | 8202 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | пластинами для обработки | | или | |  | | | | ГОСТ Р 54490-2011 ( ЕН 847-1:2005) | | |  |
|  | | древесных материалов | | сертификация | |  | | | | ГОСТ Р 54489-2011 ( ЕН 847-1:2005) | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9769-79 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | з1С, 3С, 9С | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **67. Инструмент из природных и синтетических алмазов:** | | | | | | | | | | | | | |
| 67.1 | | Круги алмазные шлифовальные | | Декларирование | | 6804210000 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | Круги алмазные отрезные | | или | |  | | | | ГОСТ 26004-83 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 32406-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 32833-2014 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **68**. **Инструмент из природных сверхтвердых материалов на основе нитрида бора ( инструмент из эльбора ) :** | | | | | | | | | | | | | |
| 68.1 | | Круги шлифовальные | | Декларирование | | 680422 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | |  | | или | |  | | | | ГОСТ 32406-2013 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **69. Инстумент абразивный, материалы абразивные:** | | | | | | | | | | | | | |
| 69.1 | | Круги шлифовальные, в том числе | | Декларирование | | 680422 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | для ручных машин; | | или | | 6805100000 | | | | ГОСТ Р 52588-2011 | | |  |
|  | | Круги отрезные | | сертификация | | 6805200000 | | | |  | | |  |
|  | | Круги полировальные | |  | | 6805300000 | | | |  | | |  |
|  | | Круги шлифовальные лепестковые | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | |  | | |  |
|  | | Ленты шлифовальные бесконечные | | 1С, 3С, 9С | |  | | | |  | | |  |
|  | | Диски шлифовальные фибровые | |  | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | |  | | |  |
| **70. Арматура промышленная трубопроводная** | | | | | | | | | | | | | |
| 70.1 | | Арматура промышленная | | Декларирование | | Из 8481 | | | | ТР ТС 010/2011 | | |  |
|  | | трубопроводная | | или | |  | | | | ГОСТ 7192-89 | | |  |
|  | |  | | сертификация | |  | | | | ГОСТ 356-80 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.062-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.085-2002 | | |  |
|  | |  | | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д | |  | | | | ГОСТ 5761-2005 | | |  |
|  | |  | | 1С, 3С, 9С | |  | | | | ГОСТ 5762-2002 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9544-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9887-70 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 11884-76 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12893-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 33423-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 18460-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21345-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 18460-91 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 21345-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24570-81 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 24856-2014 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 28343-89 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31294-2005 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 31901-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52543-2006 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 4666-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 52869-2007 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 12.2.063-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 53674-2009 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 33423-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 13547-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54086-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 54113-2010 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 33259-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 9544-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 55429-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 55430-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 33260-2015 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 55018-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 55019-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 55020-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ 55023-2012 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 55511-2013 | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | ГОСТ Р 56001-2014 | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"** | | | | | |
|  | Аппараты отопительные газовые бытовые (аппараты отопительные и комбинированные с водяным контуром, конвекторы, камины, воздухонагреватели, кондиционеры со  встроенными газовыми воздухонагревателями) | Сертификация  Схемы: 1с, 3с | из 7321 81  из 7322 90 000 9  из 8415 | ГОСТ 20219-74  ГОСТ ЕН 613-2010  ГОСТ Р 53635-2009  СТБ ЕN 1319-2009 | ТР ТС 016/2011  Решение Совета ЕЭК от  18.04.2018 г. N 44 |
|  | Приборы газовые бытовые для приготовления и подогрева пищи  (плиты, панели варочные, шкафы духовые, грили, электроплиты, имеющие не менее одной газовой горелки) | Сертификация  Схемы: 1с, 3с | 7321 11  из 7418 10 100 0  из 7615 10 900 9  из 8516 60 10 | СТБ ЕN 30-1-2-2004  СТБ ЕN 30-2-2-2006  ГОСТ 10798-2003 |  |
|  | Аппараты водонагревательные проточные газовые | Сертификация  Схемы: 1с, 3с | 8419 11 000 0 | ГОСТ 19910-94 |  |
|  | Аппараты водонагревательные емкостные газовые | Сертификация  Схемы: 1с, 3с | 8419 19 000 0 | ГОСТ 11032-97 |  |
|  | Котлы отопительные газовые  (до 100 кВт) | Сертификация  Схемы: 1с, 3с | из 8403 10 | ГОСТ Р 51733-2001  СТБ ЕN 677-2000 |  |
|  | Котлы отопительные газовые  (более 100 кВт) | Сертификация  Схемы: 1с, 3с | из 8403 10 | ГОСТ Р 53634-2009  СТБ ЕN 303-7-2013 |  |
|  | Оборудование тепловое газовое для предприятий общественного питания и пищеблоков (котлы стационарные пищеварочные, плиты кухонные, аппараты пищеварочные и жарочные, сковороды опрокидывающиеся, жаровни, фритюрницы, оборудование для кипячения и подогрева жидкостей, мармиты для первых и вторых блюд) | Сертификация  Схемы: 1с, 3с | 8419 81 800 9 | ГОСТ 27441-87 |  |
|  | Горелки газовые промышленные специального назначения (нагреватели «светлые» инфракрасного излучения) | Сертификация | 7322 90 000 0  8416 20 800 0 | ГОСТ 25696-83  ГОСТ 21204-97  ГОСТ Р 51383-2012 |  |
|  | Воздухонагреватели газовые промышленные (рекуперативные и смесительные), включая воздухонагреватели с блочными дутьевыми горелками, кондиционеры со встроенными газовыми  воздухонагревателями | Сертификация  Схемы: 1с, 3с | Из 7322 90 000 0  Из 8415 | СТБ ЕК 525-2006  СТБ ЕN 1020-2009 |  |
|  | Теплогенераторы газовые для животноводческих помещений | Сертификация  Схемы: 1с, 3с | 7322 90 000 0 | СТБ ЕК 621-2006 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» | | | | | |
| 1. Изделия для ухода за детьми | | | | | |
| 1.1 Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные изделия детские: | | | | | |
|  | - изделия из резины формовые или неформовые для ухода за детьми; | Сертификация  Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | 4014900009 | ТР ТС 007/2011  ГОСТ 3303-94  ГОСТ 3302-95 | ТР ТС 007/2011, |
|  | - изделия из пластмасс ( ванночки, горшок туалетный и другие изделия для выполнения туалета )  для ухода за детьми; | Сертификация  Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | 3922 90 000 0  3922900000  3924900001  3924900009  3926200000  3926909200 | ГОСТ Р 50962-96 | Решения Совета ЕЭК от 20.03.2018г. N 41 и  от 18.04.2018 г. N 44 |
|  | - изделия из металла ( ванна, тазик и другие изделия для выполнения туалета ) для ухода за детьми; | Сертификация  Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | из 7324  из 7326  из7615200000  из 7616 | ТР ТС 007/2011  ГОСТ 24788-2018  ГОСТ 20558-82 |  |
|  | - галантерейные изделия  детские из пластмасс; | Сертификация  Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | 3924 90 000  3926909709  из 960329  9603309000  9605000000  из 9615 | ТР ТС 007/2011  ГН 2.3.3.972-00  ГОСТ 3251-91  ГОСТ Р 50962-96 |  |
|  | - галантерейные изделия детские из металла; | Сертификация  Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | из 7117  8213000000  из 8214  из 9113  из 960329  9605000000  из 9615 | ТР ТС 007/2011  ГН 2.3.3.972-00 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2. Одежда и изделия из текстильных материалов и кожи | | | | | |
| 2.1 | Изделия на подкладке | Сертификация | Из 4203 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | или без подкладки | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | 4304000000 | ГОСТ 25295-2003 |  |
|  | (пальто, полупальто, плащи, |  | Из 6201 | ГОСТ 31293-2005 |  |
|  | куртки, комбинезоны, |  | Из 6202 | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | полукомбинезоны); |  | Из 6203 | СТБ 1128-98 |  |
|  | костюмы на подкладке |  | Из 6204 | ГОСТ 32119-2013 |  |
|  | конверты для |  | Из 6209 |  |  |
|  | новорожденных и |  | Из 6210 |  |  |
|  | аналогичные изделия |  | Из 6211 |  |  |
|  | заявленные изготовителем |  |  |  |  |
|  | как предназначенные |  |  |  |  |
|  | для детей до 1 года |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Фартуки, платья, сарафаны, | Сертификация | Из 4203 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | сорочки верхние, блузки, | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | 4304000000 | ГОСТ 25294-2003 |  |
|  | шорты, изделия без |  | Из 6203 | ГОСТ 30327-2013 |  |
|  | подкладки (костюмы, |  | Из 6204 | ГОСТ 31293-2005 |  |
|  | пиджаки, жакеты, жилеты, |  | Из 6205 | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | брюки, юбки) и |  | Из 6206 |  |  |
|  | аналогичные |  | Из 6209 |  |  |
|  | изделия, заявленные |  | Из 6210 |  |  |
|  | изготовителем как |  | Из 6211 |  |  |
|  | предназначенные |  |  |  |  |
|  | для детей и подростков |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Купальные изделия; | Сертификация | Из 6207 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | изделия бельевые (белье | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | Из 6208 | ГОСТ 25296-2003 |  |
|  | нательное, пижамы, |  | Из 6210 | ГОСТ 29097-2015 |  |
|  | корсетные изделия) и |  | Из 6211 | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | аналогичные изделия, |  | Из 6212 |  |  |
|  | заявленные |  |  |  |  |
|  | изготовителем как |  |  |  |  |
|  | предназначенные для детей |  |  |  |  |
|  | старше 3 лет и подростков |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.4 | Головные уборы (летние) | Сертификация | 6504 00 000 0 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | 1-го слоя, заявленные | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | Из 6505 00 | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | изготовителем как |  |  | СТБ 1432-2003 |  |
|  | предназначенные для |  |  | СТБ 1128-98 |  |
|  | детей старше 3 лет |  |  | ГОСТ 32118-2013 |  |
|  | и подростков; |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.5 | Головные уборы 2-го слоя, | Сертификация | 6504 00 000 0 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | заявленные | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | Из 650500 | ГОСТ Р 50713-2010 |  |
|  | изготовителем как |  | Из 6506 |  |  |
|  | предназначенные для |  |  |  |  |
|  | детей до 1 года |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.6 | Белье постельное и | Сертификация | Из 6302 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | и аналогичные изделия, | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С |  | ГОСТ 31307-2005 |  |
|  | заявленные изготовителем как |  |  |  |  |
|  | предназначенные для детей и подростков |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.7 | Изделия на подкладке | Декларирование | Из 4203 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | или без подкладки (пальто, полупальто, | или | 4304000000 | ГОСТ 25295-2003 |  |
|  | плащи, куртки, комбинезоны, | сертификация | Из 6201 | ГОСТ 31293-2005 |  |
|  | полукомбинезоны); изделия на | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | Из 6202 | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | подкладке (костюмы, пиджаки, жакеты, | 3Д, 4Д, 6Д | Из 6203 |  |  |
|  | жилеты, брюки, юбки) и аналогичные |  | Из 6204 |  |  |
|  | изделия, заявленные изготовителем |  | Из 6209 |  |  |
|  | как предназначенные для детей старше |  | Из 6210 |  |  |
|  | 1 года и подростков |  | Из 6211 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.8 | Головные уборы 2-го слоя, | декларирование | 6504 00 000 0 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | заявленные изготовителем | или | Из 6505 00 | ГОСТ 31293-2005 |  |
|  | как предназначенные для детей | сертификация | Из 6506 | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | старше 1 года и подростков | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.9 | Одеяла, подушки, постельные принадлежности и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков ( одеяло стеганые, кроме текстильных ) | Декларирование  или  сертификация  Схемы: 3Д, 4Д,  6Д; 1С, 2С, 3С, 4С | из 6303  из 6304  из 9404 | ТР ТС 007/2011  ГОСТ 9382-2014  ГОСТ 10524-2014  ГОСТ 11027-2014  ГОСТ 27832-88  ГОСТ 11381-83  ГОСТ 30332-2015  СТБ 872-2007  СТБ 638-2001  СТБ 1017-96  СТБ 936-93  СТБ 753-2000 |  |
| 3. Одежда и изделия меховые | | | | | |
| 3.1 | Пальто, полупальто, куртки, | Сертификация | Из 4303 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | пиджаки, жакеты, жилеты, | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | Из 65069990 | ГОСТ 32077-2013 |  |
|  | мешки спальные, конверты |  |  | ГОСТ 32084-2013 |  |
|  | для новорожденных, |  |  | ГОСТ 32083-2013 |  |
|  | воротники, манжеты, |  |  | ГОСТ 20176-84 |  |
|  | отделки, перчатки, |  |  | ГОСТ 8541-2014 |  |
|  | рукавицы, носки, чулки, |  |  | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | головные уборы и |  |  | ГОСТ Р 553915-2010 |  |
|  | аналогичные изделия, |  |  | СТБ 1128-98 |  |
|  | заявленные изготовителем |  |  |  |  |
|  | как предназначенные для |  |  |  |  |
|  | детей до 1 года ( из натурального меха ) |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3.2 | Пальто, полупальто, куртки, | декларирование | Из 4303 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | пиджаки, жакеты, жилеты, мешки | или | 6504000000 | ГОСТ 32077-2013 |  |
|  | спальные, воротники, манжеты, | сертификация | Из 65069990 | ГОСТ 32083-2013 |  |
|  | отделки, перчатки, рукавицы, носки, | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С |  | ГОСТ 20176-84 |  |
|  | чулки, головные уборы и аналогичные |  |  | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | изделия, заявленные изготовителем |  |  |  |  |
|  | как предназначенные для детей |  |  |  |  |
|  | старше 1 года и подростков |  |  |  |  |
|  | ( из натурального меха ) |  |  |  |  |
| 4. Изделия трикотажные | | | | | |
| 4.1 | Пальто, куртки и | Сертификация | Из 6101 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | аналогичные изделия, | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | Из 6102 | ГОСТ 31409-2009 |  |
|  | заявленные изготовителем |  | Из 6111 | ГОСТ 31410-2009 |  |
|  | как предназначенные |  |  | ГОСТ Р 53915-2010 |  |
|  | для детей до 1 года |  |  | СТБ 1128-98 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 1875-83 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4.2 | Пальто, куртки и аналогичные изделия, | декларирование | Из 6101 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | заявленные изготовителем | или | Из 6102 | ГОСТ 31409-2009 |  |
|  | как предназначенные для детей старше | сертификация | Из 6111 | ГОСТ 31410-2009 |  |
|  | 1 года и подростков | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С |  | ГОСТ 1875-83 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4.3 | Свитеры, джемперы, | Сертификация | из6103 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | жакеты, юбки, брюки, | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | из6104 | ГОСТ 31409-2009 |  |
|  | костюмы, рейтузы, платья, |  | из 6105 | ГОСТ 31410-2009 |  |
|  | полукомбинезоны, шорты, |  | из 6106 | ГОСТ 5274-2014 |  |
|  | комбинезоны, комплекты, |  | из 6110 | ГОСТ 5007-2014 |  |
|  | блузки, сорочки верхние, |  | из 6111 | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | жилеты, перчатки, варежки, |  | из 6112 | ГОСТ 31408-2009 |  |
|  | платки, шарфы и |  | Из 6114 |  |  |
|  | аналогичные изделия, |  |  |  |  |
|  | заявленные изготовителем |  |  |  |  |
|  | как предназначенные |  |  |  |  |
|  | для детей и подростков |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4.4 | Пижамы, кальсоны, | Сертификация | Из 6107 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | панталоны, фуфайки, | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | Из 6108 | ГОСТ 31405-2009 |  |
|  | комбинации, купальные |  | Из 6109 | ГОСТ 31408-2009 |  |
|  | изделия, трусы, майки, |  | Из 6111 | ГОСТ 31406-2009 |  |
|  | и аналогичные |  | Из 6112 | ГОСТ 31307-2005 |  |
|  | изделия, заявленные |  | Из 6114 |  |  |
|  | изготовителем как |  | 6505009000 |  |  |
|  | предназначенные для |  | Из 961900 |  |  |
|  | детей старше 3 лет и |  |  |  |  |
|  | подростков |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4.5 | Колготки, чулки, носки, | Сертификация | Из 6115 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | получулки 1-го слоя и | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С |  | ГОСТ 8541- 2014 |  |
|  | аналогичные изделия, |  |  | СТБ 1301-2002 |  |
|  | заявленные изготовителем |  |  | ГОСТ 31405-2009 |  |
|  | как предназначенные для |  |  |  |  |
|  | детей старше 3-х лет и |  |  |  |  |
|  | подростков |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4.6 | Получулки, носки 2-го слоя и | Сертификация | Из 6111 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | аналогичные изделия, | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | Из 6115 | ГОСТ 8541- 2014 |  |
|  | заявленные изготовителем |  |  | СТБ 1301-2002 |  |
|  | как предназначенные для детей старше |  |  | ГОСТ 31405-2009 |  |
|  | 3-х лет и подростков |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4.7 | Головные уборы (летние) | Сертификация | 6504 00 000 0 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | 1-го слоя и аналогичные | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | 6505 00 | СТБ 1432-2003 |  |
|  | изделия, заявленные |  |  | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | изготовителем как |  |  |  |  |
|  | предназначенные для |  |  | СТБ 1128-98 |  |
|  | детей старше 3 лет и подростков; |  |  |  |  |
| 4.8 | Головные уборы 2-го слоя и | Сертификация | 6504 00 000 0 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | аналогичные изделия, | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | 6505 00 | ГОСТ Р 53915-2010 |  |
|  | заявленные изготовителем |  |  | СТБ 1432-2003 |  |
|  | как предназначенные |  |  | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | для детей до 1 года |  |  | СТБ 1128-98 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4.9 | Головные уборы 2-го слоя и | декларирование | 6504 00 000 0 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | аналогичные изделия, | или | 6505 00 | СТБ 1432-2003 |  |
|  | заявленные изготовителем | сертификация |  | СТБ 1128-98 |  |
|  | как предназначенные | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С |  | ГОСТ 1875-83 |  |
|  | для детей старше 1 года |  |  |  |  |
|  | и подростков |  |  |  |  |
| 4.10 | Перчатки, варежки, платки, шарфы и | Сертификация | Из 6111 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | аналогичные изделия, заявленные | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | Из 6116 | ГОСТ 28846-90 |  |
|  | изготовителем как предназначенные |  | 6117100000 | ГОСТ 5274-2014 |  |
|  | для детей и подростков |  |  |  |  |
| 5. Готовые штучные текстильные изделия | | | | | |
| 5.1 | Одеяло, платки носовые и головные, полотенца и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков  ( в т.ч. шарфы, шали и одеяла, кроме стеганных ) | Декларирование и сертификация  Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С | Из 6213  Из 6214  Из 6301  Из 6302  Из 6304 | ТР ТС 007/2011  ГОСТ 9382-2014  ГОСТ 11381-83  ГОСТ 5274-2014  ГОСТ 11027-2014 |  |
| 5. Обувь для детей и подростков, кроме спортивной, национальной и ортопедической | | | | | |
| 5.1 | Сапоги, сапожки, | Сертификация | Из 6401 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | полусапожки, ботинки, полуботинки, | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С | Из 6402 | ГОСТ 6410-80 |  |
|  | туфли, сандалеты и другие виды |  | Из 6403 | ГОСТ 126-79 |  |
|  | обуви из юфти, хромовых кож, |  | Из 6404 | ГОСТ 1135-2005 |  |
|  | текстильных синтетических и |  | Из 6405 | ГОСТ 5394-89 |  |
|  | искусственных материалов, |  |  | ГОСТ 26165-2003 |  |
|  | резиновые, резинотекстильные |  |  | СТБ 1042-97 |  |
|  | и комбинированные, заявленные |  |  |  |  |
|  | изготовителем как |  |  |  |  |
|  | предназначенные для |  |  |  |  |
|  | детей и подростков; |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 5.2 | Обувь валяная | декларирование | Из 6404 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | грубошерстная) | или | Из 6405 | ГОСТ 26165-2003 |  |
|  | для детей и подростков | сертификация |  | ГОСТ 18724-88 |  |
|  |  | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 6. Кожгалантерейные изделия | | | | | |
| 6.1 | Портфели, ранцы ученические, | декларирование | 4202 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | рюкзаки, сумки для детей дошкольного | или | 4203 | ГОСТ 28631-2005 |  |
|  | и школьного возраста, перчатки, | сертификация | 6216 00 0000 |  |  |
|  | руковицы, ремни поясные и изделия | Схемы:1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С | 6217 |  |  |
|  | мелкой кожгалантереи, заявленные |  | 9113 90 000 |  |  |
|  | изготовителем как предназначенные |  |  |  |  |
|  | для детей и подростков |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 7. Коляски детские и велосипеды | | | | | |
| 7.1 | Коляски детские, | Сертификация | 8715 00 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | комплектующие | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С |  | ГОСТ 19245-93 |  |
|  | узлы и детали к ним; |  |  | ГОСТ 7371-89 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 28765-90 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 29235-91 |  |
| 7.2 | Велосипеды с высотой седла от 435 мм до635 мм для детей дошкольного | Сертификация | 8712 00 |  |  |
|  | возраста, транспортные | Схемы: 1С, 2С, 3С, 4С |  |  |  |
|  | велосипеды с регулировкой |  |  |  |  |
|  | седла на высоту 635 мм и более для |  |  |  |  |
|  | младших школьников и подростков |  |  |  |  |
| 8. Издательская книжная и журнальная продукция, школьно-письменные принадлежности | | | | | |
| 8.1 | Издательская книжная, журнальная | декларирование | Из 4901 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | продукция (детская литература, журналы | или | Из 4902 | СТБ 7.206-2006 |  |
|  | и продолжающиеся издания детские) | сертификация | 4903 00 000 0 | ГОСТ 7.60-2003 |  |
|  |  | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С |  | ГОСТ 3489.1-71 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 3489.23-71 |  |
|  |  |  |  | СанПиН 2.4.7/1.1.2651-10 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 8.2 | Школьно-письменные | декларирование | 3926 10 000 0 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | принадлежности | или | 4016 92  000 0 | СанПиН 2.4.7/1.1.2651-10 |  |
|  | Канцелярские товары, | сертификация |  | (дополнения и |  |
|  | заявленные изготовителем | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С, 4С | 4817 30 000 0 | изменения к СанПиН |  |
|  | как предназначенные, |  | из 4820 | 2.4.7/1.1.1286-03) |  |
|  | для детей и подростков |  | 4823904000 |  |  |
|  | ручки, маркеры, линейки, |  | 8214100000 |  |  |
|  | карандаши, резинки |  | Из 901720 |  |  |
|  | канцелярские, тетради, |  | 9017801000 |  |  |
|  | дневники, кисти и другие |  | Из 960330 |  |  |
|  | аналогичные изделия) |  | Из 9608 |  |  |
|  |  |  | Из 9609 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТР ТС 008/2011«О безопасности игрушек»** | | | | | |
| 1 | Игрушки, предназначенные для детей в | Сертификация | 3407 00 000 0 | ТР ТС 008/2011 | ТР ТС 008/2011 |
|  | возрасте до14 лет, в том числе: | Схемы: 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 25779-90 | Решение Совета ЕЭК от |
|  |  |  |  |  | 18.04.2018 г. N 44 |
|  | Пасты для лепки, включая |  |  |  |  |
|  | пластилин для детской лепки ( за |  |  |  |  |
|  | исключением: «зубоврачебного воска» |  |  |  |  |
|  | или составов для получения слепков |  |  |  |  |
|  | зубов, расфасованных в наборы, в |  |  |  |  |
|  | упаковки для розничной продажи |  |  |  |  |
|  | или в виде плиток, в форме подков, |  |  |  |  |
|  | в брусках или аналогичных формах; |  |  |  |  |
|  | составов для зубоврачебных целей |  |  |  |  |
|  | прочих на основе гипса |  |  |  |  |
|  | (кальциринированного гипса или |  |  |  |  |
|  | сульфата кальция ) |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2 | Трехколесные велосипеды, самокаты, | Сертификация | 9503 00 1000 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  | педальные автомобили и аналогичные | Схемы: 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 25779-90 |  |
|  | игрушки на колесах : коляски для кукол |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3 | Куклы, изображающие только людей, | Сертификация | 9503 00 210 0 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  | их части и принадлежности | Схемы: 1С, 2С, 3С | 9503 00 290 0 | ГОСТ 25779-90 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4 | Поезда электрические, включая рельсы, | Сертификация | 9503 00 300 0 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  | светофоры и их прочие принадлежности; | Схемы: 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 25779-90 |  |
|  | наборы элементов для сборки моделей в |  |  |  |  |
|  | уменьшенном размере («в масштабе») |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 5 | Наборы конструкторские и игрушки для | Сертификация | 9503 00 350 0 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  | конструирования прочие | Схемы: 1С, 2С, 3С | 9503 00 390 0 | ГОСТ 25779-90 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 6 | Игрушки, изображающие животных или | Сертификация | 9503 00 410 0 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  | других существ, кроме людей | Схемы: 1С, 2С, 3С | 9503 00 490 0 | ГОСТ 25779-90 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 7 | Инструменты и устройства музыкальные | Сертификация | 9503 00 550 0 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  | игрушечные | Схемы: 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 25779-90 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 8 | Головоломки | Сертификация | 9503006100 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  |  | Схемы: 1С, 2С, 3С | 9503006900 | ГОСТ 25779-90 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 9 | Игрушки в наборах или комплектах | Сертификация | 9503 00 700 0 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  | прочие | Схемы: 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 25779-90 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 10 | Игрушки и модели, имеющие | Сертификация | 9503 00 750 0 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  | встроенный двигатель, | Схемы: 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 25779-90 |  |
|  | прочие |  | 9503 00 790 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 11 | Игрушки прочие | Сертификация | 9503 00 810 0 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  |  | Схемы: 1С, 2С, 3С | 9503 00 850 0 | ГОСТ 25779-90 |  |
|  |  |  | 9503 00 950 0 |  |  |
|  |  |  | 9503 00 990 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 12 | Мячи детские | Сертификация | Из 9503 00 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  |  | Схемы: 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 25779-90 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 13 | Электронные игры | Сертификация | 9504 50 0002 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  |  | Схемы: 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 25779-90 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 14 | Наборы электрических гоночных | Сертификация | 9504 90 100 0 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  | автомобилей для соревновательных игр | Схемы: 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 25779-90 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 15 | Игрушки электрические, прочие, товары | Сертификация |  | ТР ТС 008/2011 |  |
|  | для развлечений, настольные или комнатные | Схемы: 1С, 2С, 3С | 9504 90 800 9 | ГОСТ 25779-90 |  |
|  | игры |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 16 | Изделия для праздников, карнавалов или | Сертификация | Из 9505 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  | прочие изделия для увеселения, включая | Схемы: 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 25779-90 |  |
|  | предметы для показа фокусов и шуток |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 17 | Бассейны для детей | Сертификация | Из 9506 | ТР ТС 008/2011 |  |
|  |  | Схемы: 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 25779-90 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности» | | | | | |
| 1. Материалы текстильные: | | | | | |
| 1.1 | Бельевые: для постельного, нательного, | Декларирование | Из 5007 | ТР ТС 017/2011 | ТР ТС 017/2011 |
|  | столового белья, корсетных и купальных | или | Из 5111 | ГОСТ 10138-93 | Решение Совета ЕЭК от |
|  | изделий, кроме суровых | сертификация | Из 5112 | ГОСТ 11027-2014 | 18.04.2018 г. N 44 |
|  | текстильных материалов, | по выбору | Из 5208 | ГОСТ 17504-80 |  |
|  | предназначенных для дальнейшей | заявителя | Из 5209 | ГОСТ 29013-91 |  |
|  | заключительной обработки в | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С | Из 5210 | ГОСТ 28748-90 |  |
|  | текстильном производстве |  | Из 5211 | ГОСТ 29298-2005 |  |
|  | (крашение и др.) |  | Из 5212 | СТБ 969-2010 |  |
|  |  |  | Из 5309 |  |  |
|  |  |  | Из 531100 |  |  |
|  |  |  | Из 5407 |  |  |
|  |  |  | Из 5408 |  |  |
|  |  |  | Из 5512 |  |  |
|  |  |  | Из 5513 |  |  |
|  |  |  | Из 5514 |  |  |
|  |  |  | Из 5515 |  |  |
|  |  |  | Из 5516 |  |  |
|  |  |  | Из 5802 |  |  |
|  |  |  | Из 5804 |  |  |
|  |  |  | Из 5806 |  |  |
|  |  |  | Из 5810 |  |  |
|  |  |  | 5811000000 |  |  |
|  |  |  | Из 5903 |  |  |
|  |  |  | Из 6001 |  |  |
|  |  |  | Из 6002 |  |  |
|  |  |  | Из 6003 |  |  |
|  |  |  | Из 6004 |  |  |
|  |  |  | Из 6005 |  |  |
|  |  |  | Из 6006 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Полотенечные: | Декларирование | Из 5208 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | для полотенец, простыней | или | Из 5209 | ГОСТ 10232-77 |  |
|  | (купальных), гладких, жаккардовых, | сертификация | Из 5210 | ГОСТ 11109-90 |  |
|  | вафельных, махровых, кроме суровых | по выбору | Из 5211 | ГОСТ 28748-90 |  |
|  | текстильных материалов, | заявителя | Из 5212 | ГОСТ 29098-91 |  |
|  | предназначенных для дальнейшей | Схемы: 3Д, 4Д, | Из 5309 | ГОСТ 29298-2005 |  |
|  | заключительной обработки в | 6Д; 1С, 2С, 3С | Из 5513 | ГОСТ 28554-90 |  |
|  | текстильном производстве |  | Из 5514 | СТБ 969-2010 |  |
|  | (крашение и др.) |  | Из 5516 |  |  |
|  |  |  | Из 5802 |  |  |
|  |  |  | Из 5806 |  |  |
|  |  |  | Из 6001 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Одежные: | Декларирование | Из 5007 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | плащевые и курточные, пальтовые, | или | Из 5111 | ГОСТ 5665-2015 |  |
|  | костюмные, платьево - костюмные, | сертификация | Из 5112 | ГОСТ 7081-93 |  |
|  | платьевые, блузочные, сорочечные, | по выбору | Из 5208 | ГОСТ 7297-90 |  |
|  | платочные и подкладочные, кроме | заявителя | Из 5209 | ГОСТ 7701-93 |  |
|  | суровых текстильных материалов | Схемы: 3Д, 4Д, | Из 5210 | ГОСТ 9009-93 |  |
|  | предназначенных для дальнейшей | 6Д; 1С, 2С, 3С | Из 5211 | ГОСТ 9845-83 |  |
|  | заключительной обработки в |  | Из 5212 | ГОСТ 11518-88 |  |
|  | текстильном производстве |  | Из 5309 | ГОСТ 15968-2014 |  |
|  | (крашение и др.) |  | Из 531100 | ГОСТ 17504-80 |  |
|  |  |  | Из 5407 | ГОСТ 20272-2014 |  |
|  |  |  | Из 5408 | ГОСТ 21790-2005 |  |
|  |  |  | Из 5512 | ГОСТ 28000-2004 |  |
|  |  |  | Из 5513 | ГОСТ 28253-89 |  |
|  |  |  | Из 5514 | ГОСТ 28486-80 |  |
|  |  |  | Из 5515 | ГОСТ 28554-90 |  |
|  |  |  | Из 5516 | ГОСТ 29222-91 |  |
|  |  |  | Из 5801 | ГОСТ 29223-91 |  |
|  |  |  | Из 580300 | СТБ 1139-99 |  |
|  |  |  | 5809000000 | СТБ 1145-99 |  |
|  |  |  | Из 5810 | СТБ 2204-2011 |  |
|  |  |  | 5811000000 | СТБ 2207-2011 |  |
|  |  |  | Из 5903 | ГОСТ 17923-72 |  |
|  |  |  | Из 6001 | ГОСТ 18273-89 |  |
|  |  |  | Из 6002 | ГОСТ 20723-2003 |  |
|  |  |  | Из 6003 | ГОСТ 29098-91 |  |
|  |  |  | Из 6004 |  |  |
|  |  |  | Из 6005 |  |  |
|  |  |  | Из 6006 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Обувные: | Декларирование | из5111 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | для верха и подкладки обуви, кроме | или | из5112 | ГОСТ 1443-78 |  |
|  | суровых текстильных материалов, | по выбору | Из 5208 | ГОСТ 19196-93 |  |
|  | предназначенных для дальнейшей | заявителя | Из 5209 | ГОСТ 17504-80 |  |
|  | заключительной обработки в | декларирование | Из 5210 | СТБ 2204-2011 |  |
|  | текстильном производстве | или | Из 5211 |  |  |
|  | (крашение и др.) | сертификация | Из 5212 |  |  |
|  |  | Схемы : 1Д, 2Д; | Из 5309 |  |  |
|  |  | 3Д, 4Д, 6Д, 1С, 2С, 3С | Из 5310 |  |  |
|  |  |  | Из 531100 |  |  |
|  |  |  | Из 5407 |  |  |
|  |  |  | Из 5408 |  |  |
|  |  |  | Из 5512 |  |  |
|  |  |  | Из 5513 |  |  |
|  |  |  | Из 5514 |  |  |
|  |  |  | Из 5515 |  |  |
|  |  |  | Из 5516 |  |  |
|  |  |  | Из 5804 |  |  |
|  |  |  | Из 5810 |  |  |
|  |  |  | 5811000000 |  |  |
|  |  |  | Из 6001 |  |  |
|  |  |  | Из 6002 |  |  |
|  |  |  | Из 6003 |  |  |
|  |  |  | Из 6004 |  |  |
|  |  |  | Из 6005 |  |  |
|  |  |  | Из 6006 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.5 | Декоративные: | Декларирование | Из 5007 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | для гардин, портьер, штор, покрывал, | или | Из 5111 | ГОСТ 22017-92 |  |
|  | скатертей, накидок, дорожек, шезлонгов, | по выбору | Из 5112 | ГОСТ 23432-89 |  |
|  | кроме суровых текстильных материалов, | заявителя | 5113000000 | ГОСТ 28554-90 |  |
|  | предназначенных для дальнейшей | декларирование | Из 5208 | СТБ 1508-2004 |  |
|  | заключительной обработки в | или | Из 5209 | СТБ 1734-2007 |  |
|  | текстильном производстве | сертификация | Из 5210 | СТБ 1819-2007 |  |
|  | (крашение и др.) | Схемы:1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С | Из 5211 | ГОСТ 11039-2015 |  |
|  |  |  | Из 5212 | ГОСТ 17504-80 |  |
|  |  |  | Из 5309 | ГОСТ 28748-90 |  |
|  |  |  | Из 5310 | ГОСТ 29298-2005 |  |
|  |  |  | Из 531100 | СТБ 969-2010 |  |
|  |  |  | Из 5407 | СТБ 2204-2011 |  |
|  |  |  | Из 5408 |  |  |
|  |  |  | Из 5512 |  |  |
|  |  |  | Из 5513 |  |  |
|  |  |  | Из 5514 |  |  |
|  |  |  | Из 5515 |  |  |
|  |  |  | Из 5516 |  |  |
|  |  |  | Из 5801 |  |  |
|  |  |  | Из 5802 |  |  |
|  |  |  | Из 580300 |  |  |
|  |  |  | Из 5804 |  |  |
|  |  |  | 5809000000 |  |  |
|  |  |  | 5811000000 |  |  |
|  |  |  | Из 5903 |  |  |
|  |  |  | Из 5906 |  |  |
|  |  |  | Из 6001 |  |  |
|  |  |  | Из 6004 |  |  |
|  |  |  | Из 6005 |  |  |
|  |  |  | Из 6006 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.6 | Мебельные: | Декларирование | Из 5007 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | для обивки мебели, матрацев, чехольные, | или | Из 5111 | СТБ ЕН 14465-2011 |  |
|  | кроме суровых текстильных материалов, | по выбору | Из 5112 | ГОСТ 11039-2015 |  |
|  | предназначенных для дальнейшей | заявителя | 5113000000 | ГОСТ 17504-80 |  |
|  | заключительной обработки в | декларирование | Из 5208 | ГОСТ 17923-72 |  |
|  | текстильном производстве | или | Из 5209 | ГОСТ 24220-80 |  |
|  | (крашение и др.) | сертификация | Из 5210 | ГОСТ 28554-90 |  |
|  |  | Схемы: 1Д, «д, 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С | Из 5211 | СТБ 2204-2011 |  |
|  |  |  | Из 5212 |  |  |
|  |  |  | Из 5309 |  |  |
|  |  |  | Из 5310 |  |  |
|  |  |  | Из 531100 |  |  |
|  |  |  | Из 5407 |  |  |
|  |  |  | Из 5408 |  |  |
|  |  |  | Из 5512 |  |  |
|  |  |  | Из 5513 |  |  |
|  |  |  | Из 5514 |  |  |
|  |  |  | Из 5515 |  |  |
|  |  |  | Из 5516 |  |  |
|  |  |  | Из 5801 |  |  |
|  |  |  | Из 5802 |  |  |
|  |  |  | Из 580300 |  |  |
|  |  |  | 5809000000 |  |  |
|  |  |  | 5811000000 |  |  |
|  |  |  | Из 5903 |  |  |
|  |  |  | Из 6001 |  |  |
|  |  |  | Из 6004 |  |  |
|  |  |  | Из 6005 |  |  |
|  |  |  | Из 6006 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.7 | Мех искусственный и ткани ворсовые: | Декларирование | 4304 00 000 0 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | для верхних изделий, воротников, | или | Из 5801 | ГОСТ 7081-93 |  |
|  | отделки, подкладки, головных уборов и | сертификация | Из 6001 | ГОСТ 28367-94 |  |
|  | декоративного назначения, в т. ч. пледы, | по выбору |  | ГОСТ 28755-90 |  |
|  | кроме суровых текстильных материалов, | заявителя Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С |  | СТБ 1678-2006 |  |
|  | предназначенных для дальнейшей |  |  |  |  |
|  | заключительной обработки в |  |  |  |  |
|  | текстильном производстве |  |  |  |  |
|  | (крашение и др.) |  |  |  |  |
| 2. Одежда и изделия швейные и трикотажные  (кроме специальных, защитных, ведомственных, а также спортивных изделий, предназначенных для экипировки команд) | | | | | |
| 2.1 | Изделия верхние: жакеты, джемперы, | Декларирование | Из 6101 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | куртки, жилеты, костюмы, блузки, | или | Из 6102 | ГОСТ 25294-2003 |  |
|  | юбки, платья, сарафаны, шорты, | сертификация | Из 6103 | ГОСТ 25295-2003 |  |
|  | комплекты, халаты, брюки, | по выбору заявителя | Из 6104 | ГОСТ 31409-2009 |  |
|  | комбинезоны, рейтузы, костюмы и | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С | Из 6106 | ГОСТ 31410-2009 |  |
|  | брюки спортивные и другие |  | Из 6107 | СТ РК 1964-2010 |  |
|  | аналогичные изделия, кроме купальных |  | Из 6108 |  |  |
|  | костюмов |  | Из 6110 |  |  |
|  |  |  | Из 6112 |  |  |
|  |  |  | Из 611300 |  |  |
|  |  |  | Из 6201 |  |  |
|  |  |  | Из 6202 |  |  |
|  |  |  | Из 6203 |  |  |
|  |  |  | Из 6204 |  |  |
|  |  |  | Из 6206 |  |  |
|  | : |  | Из 6207 |  |  |
|  |  |  | Из 6208 |  |  |
|  |  |  | Из 6210 |  |  |
|  |  |  | Из 6211 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Изделия чулочно-носочные, имеющие | Сертификация | Из 6115 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | непосредственный контакт с кожей | или | Из 6217100000 | ГОСТ 8541-2014 |  |
|  | человека: колготки, чулки, получулки, | декларирование |  | СТБ 1301-2002 |  |
|  | гетры, носки, легинсы, кюлоты, |  |  |  |  |
|  | подследники и другие аналогичные |  |  |  |  |
|  | изделия, кроме компрессионных |  |  |  |  |
|  | чулочно - носочных изделий с |  |  |  |  |
|  | распределенным давлением (изделия |  |  |  |  |
|  | медицинского назначения); |  |  |  |  |
|  | изделия чулочно- носочные зимнего |  |  |  |  |
|  | ассортимента, имеющие ограниченный |  |  |  |  |
|  | контакт с кожей человека |  |  |  |  |
|  | (для изделий 1-го слоя); | Схемы: 1С, 2С, 3С |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | для изделий 2-го слоя - | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д, 1С, 2С, 3С |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Изделия перчаточные: |  | Из 6116 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | перчатки, варежки, рукавицы и другие | Декларирование | 6216 00 000 0 | ГОСТ 5007-2014 |  |
|  | аналогичные изделия | или |  |  |  |
|  |  | сертификация по |  |  |  |
|  |  | выбору заявителя |  |  |  |
|  |  | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.4 | Изделия платочно- шарфовые: | Декларирование | Из 6117 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | шарфы, платки, косынки | или | Из 6213 | ГОСТ 5274-2014 |  |
|  |  | сертификация по | Из 6214 | ГОСТ 6752-78 |  |
|  |  | выбору заявителя | Из 6215 | ГОСТ 9441-2014 |  |
|  |  | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 11372-84 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.5 | Одежда верхняя: | Декларирование | Из 6101 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | пальто, полупальто, плащи, куртки, | или | Из 6102 | ГОСТ 25295-2003 |  |
|  | куртки (брюки, костюмы) спортивные, | сертификация по | Из 6103 | ГОСТ 31409-2009 |  |
|  | комбинезоны, полукомбинезоны и | выбору заявителя | Из 6104 | ГОСТ 31410-2009 |  |
|  | другие аналогичные изделия, кроме | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С | Из 6112 |  |  |
|  | купальных костюмов |  | Из 611300 |  |  |
|  |  |  | Из 6201 |  |  |
|  |  |  | Из 6202 |  |  |
|  |  |  | Из 6203 |  |  |
|  |  |  | Из 6204 |  |  |
|  |  |  | Из 6210 |  |  |
|  |  |  | Из 6211 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.6 | Сорочки верхние | Декларирование | Из 6105 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  |  | или | Из 6205 | ГОСТ 30327-2013 |  |
|  |  | сертификация по |  |  |  |
|  |  | выбору заявителя |  |  |  |
|  |  | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.7 | Изделия костюмные: | Декларирование | Из 6103 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | юбки, костюмы, пиджаки, жакеты, | или | Из 6104 | ГОСТ 31409-2009 |  |
|  | жилеты, куртки типа пиджаков, брюки, | сертификация по | Из 6110 | ГОСТ 31410-2009 |  |
|  | шорты и другие аналогичные изделия, | выбору заявителя | Из 6203 |  |  |
|  | кроме купальных костюмов | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С | Из 6204 |  |  |
|  |  |  | Из 6211 |  |  |
|  |  |  | 6104 69 000 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.8 | Изделия плательные: | Декларирование | Из 6104 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | платья (включая сарафаны, халаты), | или | Из 6106 | ГОСТ 25294-2003 |  |
|  | юбки, блузки, жилеты, фартуки, | сертификация по | Из 6107 | ГОСТ 31409-2009 |  |
|  | брючные комплекты и другие | выбору заявителя | Из 6108 |  |  |
|  | аналогичные изделия | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С | Из 6110 |  |  |
|  |  |  | Из 6204 |  |  |
|  |  |  | Из 6206 |  |  |
|  |  |  | Из 6207 |  |  |
|  |  |  | Из 6208 |  |  |
|  |  |  | Из 6211 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.9 | Одежда домашняя: | Декларирование | Из 6103 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | халаты, костюмы другие аналогичные | или | Из 6104 | ГОСТ 31409-2009 |  |
|  | изделия | сертификация по | Из 6107 | ГОСТ 31410-2009 |  |
|  |  | выбору заявителя | Из 6108 |  |  |
|  |  | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С | Из 6203 |  |  |
|  |  |  | Из 6204 |  |  |
|  |  |  | Из 6207 |  |  |
|  |  |  | Из 6208 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.10 | Изделия бельевые (кроме специальных, | Сертификация | из 6107 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | защитных, ведомственных): | Схемы: 1С, 2С, 3С | Из 6108 |  |  |
|  | белье нательное, кроме купальных и |  | Из 6109 | ГОСТ 10232-77 |  |
|  | домашних халатов |  | Из 6207 | ГОСТ 10524-2014 |  |
|  |  |  | Из 6208 | ГОСТ 10530-79 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11027-2014 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 25296-2003 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 31405-2009 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 31406-2009 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 31408-2009 |  |
|  |  |  |  | СТБ 1301-2002 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.11 | Белье постельное, столовое и кухонное, | Сертификация | Из 6302 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | Полотенца, носовые платки | Схемы: 1С, 2С, 3С | Из 6213 | ГОСТ 10232-77 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 10524-2014 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 10530-79 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11027-2014 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11381-83 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 25296-2003 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 31307-2005 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.12 | Изделия корсетные: | Сертификация | Из 6212 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | бюстгальтеры, корсеты и другие | Схемы:1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 29097-2015 |  |
|  | аналогичные изделия |  |  | СТБ 921-2004 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.13 | Постельные принадлежности: | Декларирование | Из 6301 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | одеяла, подушки и другие аналогичные | или | Из 940490 | ГОСТ 27832-88 |  |
|  | изделия, кроме одеял электрических | сертификация по |  | ГОСТ 30332-2015 |  |
|  |  | выбору заявителя |  | ГОСТ Р 50576-93 |  |
|  |  | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С |  | СТБ 936-93 |  |
|  |  |  |  | СТ РК 1017-2000 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 9382-2014 |  |
|  |  |  |  | СТБ 753-2000 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.14 | Головные уборы: | Декларирование | 6504 00 000 0 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | фуражки, кепи, шапки, шляпы, панамы, | или | Из 6505 00 | СТБ 1432-2003 |  |
|  | береты, тюбетейки и другие | сертификация по | Из 6506 |  |  |
|  | аналогичные изделия | выбору заявителя |  |  |  |
|  |  | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.15 | Изделия купальные | Сертификация | Из 611231 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  |  | Схемы:1С, 2С, 3С | Из 611239 | ГОСТ 31406-2009 |  |
|  |  |  | Из 611241 |  |  |
|  |  |  | Из 611249 |  |  |
|  |  |  | 6211110000 |  |  |
|  |  |  | 6211120000 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3. Покрытия и изделия ковровые машинного способа производства | | | | | |
| 3.1 | Покрытия и изделия ковровые | Декларирование | Из 5701 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | машинного способа производства: | или | Из 5702 | ГОСТ 314-72 |  |
|  | ковры, дорожки ковровые, дорожки | сертификация по | Из 5703 | ГОСТ 16221-79 |  |
|  | напольные, покрытия текстильные | выбору заявителя | Из 5704 | ГОСТ 23348-78 |  |
|  | напольные, кроме неготовых | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С | Из 570500 | ГОСТ 28415-89 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 28867-90 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30877-2003 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4. Изделия текстильно-галантерейные | | | | | |
| 4.1 | Изделия текстильно- галантерейные: | Декларирование | Из 6117 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | изделия гардинно-тюлевые, полотно | или | Из 6215 | ГОСТ 10232-77 |  |
|  | кружевное и изделия кружевные, | сертификация по | Из 6303 | ГОСТ 10530-79 |  |
|  | изделия штучные, галстуки, накидки, | выбору заявителя | Из 6304 | ГОСТ 19864-89 |  |
|  | покрывала, шторы и другие аналогичные | Схемы: 1Д, 2Д, |  | ГОСТ 21220-2014 |  |
|  | изделия | 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 21746-92 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 22017-92 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 23432-89 |  |
|  |  |  |  | СТБ 638-2001 |  |
|  |  |  |  | СТБ 872-2007 |  |
|  |  |  |  | СТБ ЕН 14465-2011 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 5. Изделия кожгалантерейные, кроме специальных, защитных, ведомственных | | | | | |
| 5.1 | Сумки, чемоданы, портфели, рюкзаки, | Декларирование | Из 4202 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | саквояжи, портпледы, футляры, папки | или |  | ГОСТ 28631-2005 |  |
|  | и другие аналогичные изделия | сертификация по |  |  |  |
|  |  | выбору заявителя |  |  |  |
|  |  | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С |  |  |  |
| 5.2 | Перчатки, рукавицы | Декларирование | 3926 20 000 0 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  |  | или | 4203 29 900 0 | ГОСТ 28846-90 |  |
|  |  | сертификация по |  |  |  |
|  |  | выбору заявителя |  |  |  |
|  |  | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 5.3 | Ремни поясные, для часов и другие | Декларирование | 3926200000 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | аналогичные изделия | или | 4203300000 | ГОСТ 28754-90 |  |
|  |  | сертификация по | 9113900000 |  |  |
|  |  | выбору заявителя |  |  |  |
|  |  | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 6. Войлок, фетр и нетканые материалы | | | | | |
| 6.1 | Войлок, фетр и нетканые материалы | Декларирование | Из 5602 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  |  | или | Из 5603 | ГОСТ 314-72 |  |
|  |  | сертификация по |  | ГОСТ 16221-79 |  |
|  |  | выбору заявителя |  |  |  |
|  |  | Схемы: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; 1С, 2С, 3С |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 7. Обувь, кроме специальной, защитной, ведомственной | | | | | |
| 7.1 | Обувь (сапоги, полу сапоги, сапожки, | Декларирование | Из 6401 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | полусапожки, ботинки, полуботинки, | или | Из 6402 | ГОСТ 126-79 |  |
|  | туфли, галоши и другие виды обуви из | сертификация по | Из 6403 | ГОСТ 5375-79 |  |
|  | натуральной, искусственной и | выбору заявителя | Из 6404 | ГОСТ 7296-2003 |  |
|  | синтетической кожи, обуви резиновой, | Схемы: 1Д, 2Д, | Из 6405 | ГОСТ 1135-2005 |  |
|  | резинотекстильной, валяной, | 3Д, 4Д, 6Д; 1С, |  | ГОСТ 5394-89 |  |
|  | комбинированной, из текстильных, | 2С, 3С |  | ГОСТ 6410-80 |  |
|  | полимерных и других материалов) |  |  | ГОСТ 7458-78 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 7472-78 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 9155-88 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13745-78 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13796-78 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 14037-79 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 18724-88 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 19116-2005 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 26166-84 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 26167-2005 |  |
|  |  |  |  | СТ РК 1059-2002 |  |
|  |  |  |  | СТБ 1042-97 |  |
|  |  |  |  | СТБ 287-2004 |  |
|  |  |  |  | СТБ 931-93 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 8. Кожа искусственная | | | | | |
| 8.1 | Кожа искусственная: | Декларирование | Из 3921 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | для верха и подкладки обуви, для | или | Из 5903 | ГОСТ 15091-80 |  |
|  | одежды и головных уборов, перчаток | сертификация по |  | ГОСТ 7065-81 |  |
|  | и рукавиц, галантерейная, мебельная и | выбору заявителя |  | ГОСТ 10438-78 |  |
|  | для обивки различных изделий | Схемы: 1Д, 2Д, |  | ГОСТ 11107-90 |  |
|  |  | 3Д, 4Д, 6Д; 1С, |  | ГОСТ 28144-89 |  |
|  |  | 2С, 3С |  | ГОСТ 28461-90 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 53243-2008 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 9. Кожа и кожаные изделия, кроме специальных, защитных, ведомственных | | | | | |
| 9.1 | Кожа и кожаные изделия: | Декларирование | Из 4107 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | кожа для низа, верха и подкладки | или | 4112000000 | ГОСТ 485-82 |  |
|  | изделий, галантерейная; | сертификация по | Из 4113 | ГОСТ 939-88 |  |
|  | для перчаток и рукавиц; | выбору заявителя | Из 4114 | ГОСТ 939-94 |  |
|  | для обивки мебели и другие виды кож; | Схемы: 1Д, 2Д, | Из 4203 | ГОСТ 940-81 |  |
|  | одежда, головные уборы и другие | 3Д, 4Д, 6Д; 1С, | 6506999090 | ГОСТ 1838-91 |  |
|  | изделия из кожи | 2С, 3С |  | ГОСТ 15091-80 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 1875-83 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 1903-78 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 3673-69 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 3717-84 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 9333-70 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 9705-78 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 29277-92 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 53243-2008 |  |
|  |  |  |  | СТ РК 1165-2002 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 15092-80 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 10. Меха и меховые изделия, кроме специальных, защитных, ведомственных | | | | | |
| 10.1 | Пальто, полупальто, куртки, накидки, | Декларирование | 4203 29 900 0 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  | костюмы, жилеты, головные уборы, | или | Из 4303 | ГОСТ 5710-85 |  |
|  | воротники, манжеты, отделки, уборы, | сертификация по | Из 65069990 | ГОСТ 7069-2014 |  |
|  | перчатки, рукавицы, чулки, носки, | выбору заявителя |  | ГОСТ 8765-93 |  |
|  | спальные мешки, покрывала и другие | Схемы: 3Д, 4Д, |  | ГОСТ 10151-2014 |  |
|  | аналогичные изделия | 6Д; 1С, 2С, 3С |  | ГОСТ 10325-2014 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11287-76 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 12299-66 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 20176-84 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 28503-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 31293-2005 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 10.2 | Шкурки меховые выделанные | Декларирование | из 4302 | ТР ТС 017/2011 |  |
|  |  | или |  | ГОСТ 1821-75 |  |
|  |  | сертификация по |  | ГОСТ 2765-73 |  |
|  |  | выбору заявителя |  | ГОСТ 2974-75 |  |
|  |  | Схемы: 1Д, 2Д, |  | ГОСТ 3157-69 |  |
|  |  | 3Д, 4Д, 6Д; 1С, |  | ГОСТ 3595-74 |  |
|  |  | 2С, 3С |  | ГОСТ 4661-76 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 6803-72 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 7179-70 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 7416-73 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 9296-74 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 10322-71 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 10522- 73 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 10596-77 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 10623-85 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 10231-77 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 10714-73 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11106-74 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11111-81 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11210-65 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11237-65 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11355-82 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11597-77 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11615-77 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11616-79 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11806-66 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11809-82 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 12056-66 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 12133-86 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 12438-66 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 12581-67 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 12780-67 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 12804-67 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13220-67 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13304-67 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13315-88 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13692-68 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13713-82 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 14781-69 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 17714-72 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 19878-2014 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 21184-75 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 21481-76 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 28505-90 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ТР ТС 018/2011«О безопасности колесных средств» | | | | | |
| Компоненты транспортных средств | | | | | |
| 1 | Топливные баки, | Сертификация | 3926 90 970 9 |  | ТР ТС 018/2011, |
|  | заливные горловины | или | 8309 90 900 0 | ТР ТС 018/2011 | Правила ЕЭК ООН |
|  | и пробки топливных баков | декларирование | 8708 99 970 9 | приложение 10, п. 6 | Решение Совета ЕЭК от |
|  |  | Схемы: 3д, 4д, 3с, 9с, 11с, 4д |  | Правила ЕЭК ООН | 18.04.2018 г. N 44 |
|  |  |  |  | № 34-01, 34-02 |  |
|  |  |  |  | (тс категории М1) |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН |  |
|  |  |  |  | № 36, 52, 107 |  |
|  |  |  |  | (тс категории М2, N3) |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2 | Шины пневматические | Сертификация | 4011 10 000 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | для легковых автомобилей | Схемы: 1с, 2с, 3с, 9с |  | Приложение 10, п. 20 |  |
|  | и их прицепов |  |  | Правила ЕЭК ООН 30 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН |  |
|  |  |  |  | № 117 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3 | Шины пневматические | Сертификация | 4011 20 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | для легких грузовых и | Схемы: 1с, 2с, 3с, 9с |  | Приложение 10, п. 21 |  |
|  | грузовых автомобилей и |  |  | Правила ЕЭК ООН 54 |  |
|  | их прицепов, автобусов |  |  | Правила ЕЭК ООН |  |
|  | и троллейбусов |  |  | № 117 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4 | Сцепные устройства | Сертификация | 8708 29 900 9 8708 99 930 9 8708 99 970 9 8716 90 900 0 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | (тягово-сцепные, седельно- | Схемы: 1с, 2с, 3с, 9с | Приложение 10, п. 25 |  |
|  | -сцепные и буксирные) |  | Правила ЕЭК ООН 55 |  |
|  |  |  | ГОСТ 25907-89 |  |
|  |  |  | ГОСТ 2349-75 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 5 | Ремни безопасности | Сертификация | 8708 21 900 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение10, п. 33 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 16 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 6 | Стекла безопасные | Сертификация | 7007 11 100 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 7007 21 200 9 | Приложение 10, п. 36 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 43 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 7 | Зеркала заднего вида | Сертификация | 7009 10 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 37 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 46 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 81 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 8 | Стеклоочистители | Декларирование | 8501 10 990 0 8501 20 000 9 8512 40 000 9 8512 90 900 9 9603 50 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | и запасные части к ним | или | Приложение 10, п. 38 |  |
|  | (моторедукторы, рычаги, | сертификация | Приложения 3, п. 8 |  |
|  | щетки) | Схемы: 3д, 4д, 3с, 9с, 11с | ГОСТ 18699-2017 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 9 | Фароочистители | Декларирование | 8501 10 990 0 8501 20 000 9 8512 40 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | и запасные части к ним, | или | Приложение 10, п. 39 |  |
|  | моторедукторы | сертификация | Правила ЕЭК ООН 45 |  |
|  |  | Схемы: 3д, 4д, 3с, 9с, 11с | ГОСТ Р 52230-2004 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 10 | Фары автомобильные | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | ближнего и дальнего света | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 40 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН |  |
|  |  |  |  | №№ 1, 8, 20, 112 |  |
|  |  |  |  | (в зависимости от типа |  |
|  |  |  |  | фар) |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 11 | Лампы накаливания | Сертификация | 8539 21 300 9 8539 29 300 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | для фар и фонарей | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | Приложение 10, п. 41 |  |
|  |  |  | Правила ЕЭК ООН 37 |  |
| 12 | Световозвращающие | Декларирование | 3926 90 970 9 7014 00 000 0 8708 8714 10 900 0 8716 90 900 0 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | приспособления | или | Приложение 10, п. 42 |  |
|  | (световозвращатели) | сертификация | Правила ЕЭК ООН 3 |  |
|  |  | Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 13 | Фонари заднего освещения | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | регистрационного знака | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение10, п. 43 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 4 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 14 | Указатели поворота | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 44 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 6 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 15 | Габаритные и контурные | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | огни, сигналы торможения | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 45 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 7 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 16 | Противотуманные фары | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение10, п. 46 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 19 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 17 | Устройства освещения и световой | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | сигнализации мотоциклов и | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 47 |  |
|  | квадрциклов |  |  | Правила ЕЭК ООН 50 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 18 | Фонари заднего хода | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | транспортных средств | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 48 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 23 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 19 | Галогенные лампы- фары HSB | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 49 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 31 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 20 | Задние противотуманные огни | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 50 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 38 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 21 | Фары для мопедов | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 51 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 56 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 22 | Фары для мотоциклов | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 52 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 57 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 23 | Предупреждающие огни | Декларирование | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | или |  | Приложение10, п. 53 |  |
|  |  | сертификация |  | Правила ЕЭК ООН 65 |  |
|  |  | Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 24 | Фары для мотоциклов с | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | галогенными лампами HS | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение10, п. 54 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 72 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 25 | Фары ближнего и дальнего света для | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | мопедов | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение10, п. 55 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 76 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 26 | Стояночные огни | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение10, п. 56 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 77 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 27 | Фары для мопедов с галогенными | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | лампами HS2 | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение10, п. 57 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 82 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 28 | Дневные ходовые огни | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 58 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН 87 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 29 | Боковые габаритные огни | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 59 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН №91 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 30 | Фары с газоразрядными источниками | Сертификация | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | света | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 60 |  |
|  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  |  | Правила ЕЭК ООН 98 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 31 | Газоразрядные источники света | Сертификация | 8539 32 900 0 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 61 |  |
|  |  |  |  | Правила ЕЭК ООН №99 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 32 | Задние опознавательные знаки | Декларирование | 3919 3920 3926 90 4911 99 000 0 8310 00 000 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | тихоходных транспортных средств | или | Приложение 10, п. 67, |  |
|  |  | сертификация | Приложение 7, п. 4 |  |
|  |  | Схемы: 3д, 4д, 3с, 9с, 11с | Правила ЕЭК ООН 69 |  |
|  |  |  | ГОСТ Р 50577-93 |  |
|  |  |  | СТБ 914-99 |  |
|  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 33 | Задние опознавательные знаки | Декларирование | 3919 3920 3926 90 4911 99 000 0 8310 00 000 0 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | транспортных средств большой | или | Приложение 10, п. 68 |  |
|  | длины и грузоподъемности | сертификация | Правила ЕЭК ООН 70 |  |
|  |  | Схемы: 3д, 4д, 3с, 9с, 11с | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
| 34 | Светоотражающая маркировка для | Декларирование | 3919 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | транспортных средств большой длины и | или |  | Приложение 10, п. 69 |  |
|  | грузоподъемности | сертификация |  | Правила ЕЭК ООН |  |
|  |  | Схемы: 3д, 4д, 3с, 9с, 11с |  | № 104 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 35 | Предупреждающие треугольники (знаки | Декларирование | 3926 90 970 9 7014 00 000 0 8310 00 000 0 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | аварийной остановки) | или | Приложение 10, п. 70 |  |
|  |  | сертификация | Правила ЕЭК ООН 27 |  |
|  |  | Схемы: 3д, 4д, 3с, 9с, 11с | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 36 | Аккумуляторные стартерные батареи | Сертификация | 8507 10 200 3 8507 10 200 9 8507 10 800 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 11с | Приложение 10, п. 71 |  |
|  |  |  | ГОСТ Р 53165-2008 |  |
|  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
| 37 | Жгуты проводов | Сертификация | 8544 30 000 7 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 11с |  | Приложение 10, п. 72 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 23544-84 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 38 | Высоковольтные провода системы | Сертификация | 8544 30 000 7 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | зажигания | Схемы: 3с, 9с, 11с |  | Приложение 10, п. 73 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 50607-2012 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 53826-2010 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 39 | Указатели и датчики аварийных | Декларирование | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 8541 50 000 0 9025 19 200 0 9025 19 800 9 9025 80 400 0  9025 90 000 8  9026 10 290 0 9026 10 890 0 9026 20 200 0 9026 20 400 0 9026 20 800 0 9026 80 200 0 9026 80 800 0 9026 90 000 0 9029 90 000 9 9031 80 340 0 9031 80 380 0 9031 80 910 0 9031 80 980 0 9031 90 850 0 9032 81 000 0 9032 89 000 0 | сертификат соответствия или декларация о соответствии |  | | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | состояний | или | Приложение 10, п. 74 |  |
|  |  | сертификация | ГОСТ Р 52230-2004 |  |
|  |  | Схемы: 3д, 4д, 3с, 9с, 11с | СТБ ISO 7637-1-2008 |  |
|  |  |  | Правила ЕЭК ООН 10 |  |
|  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 40 | Воздухоочистители для двигателей | Сертификация | 8421 31 000 0 8421 99 000 8 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | внутреннего сгорания и их сменные | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | Приложение 10, п. 78 |  |
|  | элементы |  | ГОСТ 8002-74 |  |
|  |  |  | ГОСТ Р 53837-2010 |  |
|  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
| 41 | Фильтры очистки масла и их сменные | Сертификация | 8421 23 000 0 8421 99 000 8 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | элементы | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | Приложение 10, п. 79 |  |
|  |  |  | ГОСТ Р 53844-2010 |  |
|  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 42 | Фильтры очистки топлива дизелей и их | Сертификация | 8421 23 000 0 8421 99 000 8 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | сменные элементы | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | Приложение 10, п. 80 |  |
|  |  |  | ГОСТ Р 53640-2009 |  |
|  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 43 | Фильтры очистки топлива двигателей | Сертификация | 8421 23 000 0 8421 99 000 8 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | с принудительным зажиганием и их | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | Приложение 10, п. 81 |  |
|  | сменные элементы |  | ГОСТ Р 53559-2009 |  |
|  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 44 | Насосы жидкостных систем охлаждения | Сертификация | 8413 30 800 8 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с |  | Приложение 10, п. 84 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 53839-2010 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 45 | Колпаки (в т. ч. декоративные) ступиц. | Декларирование | 7318 15 900 9 7318 16 500 0 7806 00 800 9 7907 00 000 8708 70 500 9 8708 70 990 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | или | Приложение 10, п. 91 |  |
|  | Элементы крепления колес. | сертификация | ГОСТ Р 53818-2010 |  |
|  | Грузы балансировочные колес. | Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | ГОСТ Р 53819-2010 |  |
|  |  |  | Правила ЕЭК ООН 26 |  |
|  |  |  | Правила ЕЭК ООН 61 |  |
|  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 46 | Изделия системы зажигания для | Сертификация | 8511 30 000 1 8511 30 000 8 8511 80 000 8511 90 000 1 8511 90 000 7 8511 90 000 9 8536 41 8537 10 910 0 8537 10 990 0 9032 89 000 0 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | двигателей с принудительным | Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | Приложение 10, п. 92 |  |
|  | зажиганием (распределители, датчики - |  | ГОСТ 3940-2004 |  |
|  | распределители, катушки зажигания, |  | ГОСТ 33991-2016 |  |
|  | модули зажигания, электронные |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  | коммутаторы, контроллеры, датчики, |  | СТБ ISO 7637-1-2008 |  |
|  | прерыватели) |  | СТБ ISO 7637-2-2008 |  |
|  |  |  | СТБ ISO 7637-3-2008 |  |
|  |  |  | ГОСТ Р 50607-2012 |  |
| 47 | Генераторы электрические, | Декларирование | 8501 10 990 0 8501 20 000 9 8501 31 000 0 8501 32 000 9 8504 40 820 0 8511 50 000 1 8511 50 000 8 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | выпрямительные блоки, | или | Приложение 10, п. 94 |  |
|  | электродвигатели (приводов | сертификация | ГОСТ 3940-2004 |  |
|  | вентиляторов, бензонасосов, | Схемы: 4д, 6д, 3с, 9с, 11с | ГОСТ 33991-2016 |  |
|  | стеклоомывателей, стеклоподъемников, |  |  |  |
|  | отопителей, управления зеркалами, |  | СТБ ISO 7637-1-2008 |  |
|  | блокировки дверей) |  | СТБ ISO 7637-2-2008 |  |
|  |  |  | СТБ ISO 7637-3-2008 |  |
|  |  |  | ГОСТ Р 50607-2012 |  |
|  |  |  | ГОСТ Р 52230-2004 |  |
|  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 48 | Стартеры, приводы и реле стартеров | Декларирование | 8511 40 000 1 8511 40 000 8 8501 8536 41 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | или | Приложение 10, п. 95 |  |
|  |  | сертификация | ГОСТ Р 52230-2004 |  |
|  |  | Схемы: 4д, 6д, 3с, 9с, 11с | ГОСТ Р 53829-2010 |  |
|  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  | Правила ЕЭК ООН 10 |  |
|  |  |  | ГОСТ 3940-2004 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 49 | Коммутационная, защитная и | Декларирование | 8533 29 000 0 8536 10 8536 20 100 8 8536 20 900 8 8536 30 100 0 8536 30 300 0 8536 41 8536 50 030 0 8536 50 050 0 8536 50 070 0 8536 50 110 9 8536 50 150 9 8536 50 190 7 8536 61 100 0 8536 69 100 0 8536 69 300 0 8536 69 900 8 8536 90 010 0 8536 90 100 0 8536 90 850 0 8537 10 990 0 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | установочная аппаратура цепей | или | Приложение 10, п. 96 |  |
|  | электроснабжения, пуска, зажигания, | сертификация | ГОСТ 9200-76 |  |
|  |  | Схемы: 4д, 6д, 3с, | ГОСТ Р 52230-2004 |  |
|  | внешних световых и звуковых приборов, | 9с, 11с | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  | стеклоочистителей, систем |  | Правила ЕЭК ООН 10 |  |
|  | топливоподачи, соединения разъемные |  | ГОСТ 3940-2004 |  |
|  |  |  | СТБ ISO 7637-1-2008 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 50 | Цепи, натяжные устройства цепей для | Декларирование | 7315 11 900 0 7315 12 000 0 8409 91 000 8 8409 99 000 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | двигателей внутреннего сгорания | или | Приложение 10, п. 106 |  |
|  |  | сертификация | ГОСТ 13568-97 |  |
|  |  | Схемы: 3д, 4д, 3с, | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  | 9с, 11с |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 51 | Багажники автомобильные | Декларирование | 8708 29 900 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  |  | или |  | Приложение10, п. 110 |  |
|  |  | сертификация |  | Правила ЕЭК ООН 26 |  |
|  |  | Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 52 | Системы перегородок для защиты | Декларирование | 8708 29 900 9 | ТР ТС018/2011, |  |
|  | пассажиров при смещении багажа | или |  | Приложение 10, п. 111 |  |
|  |  | сертификация |  | Правила ЕЭК ООН |  |
|  |  | Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с |  | № 126 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 53 | Материалы для отделки салона и | Декларирование | 1401 10 000 0 1401 20 000 0 1401 90 000 0 4409 10 180 0 4409 21 000 0 4409 22 000 0 4409 29 920 0 7314 14 000 0 7314 19 000 0 7314 20 100 0 7314 20 900 0 7314 31 000 0 7314 39 000 0 7314 41 000 0 7314 42 000 0 7314 49 000 0 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | сидений транспортных средств | или | Приложение10, п. 112 |  |
|  | категории М3 классов II и III | сертификация | Правила ЕЭК ООН |  |
|  |  | Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | № 118 |  |
|  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |
| 54 | Адаптивные системы переднего | Декларирование | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011, |  |
|  | освещения | или |  | Приложение10, п. 114 |  |
|  |  | сертификация |  | Правила ЕЭК ООН |  |
|  |  | Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с |  | № 123 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Компоненты к колесным транспортным средствам | | | | | |
| 55 | Двигатели с принудительным зажиганием | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8407 31 000 0 8407 32 8407 33 200 0 8407 33 800 0 8407 34 910 8407 34 990 3 8407 34 990 8 | ТР ТС 018/2011,  Приложение №10 п.1,  Правила ЕЭК ООН N 83,  ГОСТ Р 41.83-2004 |  |
| 56 | Двигатели с воспламенением от сжатия  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8408 20 510 3 8408 20 510 8 8408 20 550 3 8408 20 550 8 8408 20 571 9 8408 20 579 9 8408 20 990 3 8408 20 990 4 8408 20 990 7 | ТР ТС 018/2011,  Приложение №10 п.2,  Правила ЕЭК ООН №  24-03, |  |
| 57 | 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 контрольно- измерительное оборудование; фильтр газовый; гибкие шланги; топливопроводы; электронные блоки управления | Сертификация Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 3917 3926 4009 7304 41 000 8 7304 49 7307 21 000 9 7307 22 7307 29 7311 00 110 0  7311 00 130 0 7311 00 190 0  7311 00 300 0 7311 00 910 0 8409 91 000 2 8409 91 000 8  8409 99 000 9 8414 59  8419 50 000 0 8481 10 8481 80  8481 90 000 0 8536 50 110 9 8536 50 150 9  8536 50 190 7 8537 10 8708 99 970 9  9026 20 9026 90 000 0 9031  9032 89 000 0 | ТР ТС 018/2011, Приложение №10 п.3,  Правила ЕЭК ООН № 67,  Правила ЕЭК ООН №67-01 |  |
| 58 | Системы нейтрализации отработавших газов, в т.ч., сменные каталитические нейтрализаторы (за исключением систем нейтрализации на основе мочевины) | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 7115 8421 39 600 0 8421 39 800 7 | ТР ТС 018/2011, Приложение №10 п.4,  Правила ЕЭК ООН №103-00  Правила ЕЭК ООН № 83-05, 83-06 |  |
| 59 | Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в т.ч. глушители и резонаторы | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 92 350 9 8708 92 910 9 8708 92 990 9 | ТР ТС 018/2011, Приложение №10 п.5,  Правила ЕЭК ООН №59-00  Правила ЕЭК ООН №51-02  Правила ЕЭК ООН №92-00  Правила ЕЭК ООН № 9-06, 41-03, 63-01 |  |
| 60 | Колодки с накладками в сборе для дисковых и барабанных тормозов, фрикционные накладки для барабанных и дисковых тормозов | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 6813 20 000 9 6813 81 000 9 8708 30 910 9 8708 30 990 9 | Правила ЕЭК ООН № 90-02,  Правила ЕЭК ООН № 13-10, 13-11,  Правила ЕЭК ООН № 13Н-00,  Правила ЕЭК ООН № 78-02, 78-03 |  |
| 61 | 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, контрольно- сигнальные устройства | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8481 80 591 0 8708 30 910 9  8708 30 990 9 9031 90 850 0 9032 89 000 0 | Правила ЕЭК ООН № 13-Н,  ГОСТ Р 52431-2005 (1),  ГОСТ 23181-78 (2) |  |
| 62 | 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 | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 3917 4009 7306 30 110 0 7306 30 770 8 7306 40 800 8 7306 90 000 9 7307 21 000 9 7307 22 7307 29 100 8 7307 92 900 0 7307 99 800 9 7411 29 000 0 7412 20 000 0 7507 | ГОСТ 30731-2001  ГОСТ Р 51190-98  ГОСТ Р 52452-2005  ГОСТ Р 53834-2010 |  |
| 63 | Тормозные механизмы в сборе | Сертификация Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 30 910 9 8708 30 990 9 | Правила ЕЭК ООН №13-10  Правила ЕЭК ООН №13-11  Правила ЕЭК ООН №13Н-00,  ГОСТ Р 52847—2007  ГОСТ Р 52431-2005 |  |
| 64 | Детали и узлы механических приводов тормозной системы: регулировочные устройства тормозных механизмов, детали привода стояночной тормозной системы (в т.ч. тросы с наконечниками в сборе) | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | Правила ЕЭК ООН №24-03  Правила ЕЭК ООН №49-01  Правила ЕЭК ООН № 49-02  Правила ЕЭК ООН № 55-01 |  |
| 65 | Диски и барабаны тормозные | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | Правила ЕЭК ООН № 13,  Правила ЕЭК ООН № 90,  Правила ЕЭК ООН № 13-10, 13-11,  Правила ЕЭК ООН № 13H-00, Правила ЕЭК ООН  № 78-02, 78-03, |  |
| 66 | 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 | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8421 39 200 9 8479 89 970 8 8481 80 591 0 8481 80 739 9  8481 80 819 9 8537 10 8708 30 910 9 8708 30 990 9 9026 90 000 0 9032 89 000 0 | Правила ЕЭК ООН № 13-Н,  ГОСТ Р 52848-2007 |  |
| 67 | Камеры тормозные пневматические (в т.ч. с пружинным энергоаккумулятором), цилиндры тормозные пневматические | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 30 910 9 8708 30 990 9 | Правила ЕЭК ООН № 13-Н,  ГОСТ Р 52051-2003  ГОСТ Р 52431-2005 |  |
| 68 | Компрессоры | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8414 80 220 0 8414 80 280 0 | ГОСТ Р 52850-2007 |  |
| 69 | 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 | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8414 80 220 0 8414 80 280 0  8412 21 800 8 8413 60 310 0 8413 60 610 0 8479 89 970 8  8537 10 8708 9032 89 000 0 | Правила ЕЭК ООН 79  ГОСТ Р 41.79  ГОСТ Р 53835-2010  Правила ЕЭК ООН № 12 |  |
| 70 | Рули мотоциклетного типа | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8714 10 900 0 | Правила ЕЭК ООН №60-00 |  |
| 71 | Шарниры шаровые подвески и рулевого управления | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 80 990 9 8708 94 990 9 | Правила ЕЭК ООН № 79  Правила ЕЭК ООН №60-00 |  |
| 72 | Колеса транспортных средств | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 70 500 9 8708 70 990 9 | Правила ЕЭК ООН № 124-00  ГОСТ 28744-90  ГОСТ 10409-74 |  |
| 73 | Шины пневматические для мотоциклов, мотороллеров, квадроциклов и мопедов | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 4011 40 000 0 | Правила ЕЭК ООН № 75-00  Правила ЕЭК ООН № 30  ГОСТ 5652-89 |  |
| 74 | Шины пневматические запасных колес для временного использования | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 4011 | Правила ЕЭК ООН № 30 |  |
| 75 | Восстановленные пневматические шины для автомобилей и их прицепов | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 4012 11 000 0 4012 12 000 0 | Правила ЕЭК ООН № 108-00  Правила ЕЭК ООН № 109-00 |  |
| 76 | Гидравлические опрокидывающие механизмы автосамосвалов:  - гидроцилиндры телескопические одностороннего действия; - гидрораспределитель с ручным и дистанционным управлением | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 8412 21 200 9 8412 21 800 8 8412 29 200 9  8412 29 810 9 8412 29 890 9 | ГОСТ Р 52543-2006  ГОСТ Р 53807-2010  п.3.1 Приложения 6 ТР ТС 018/2011 |  |
| 77 | Гидравлические механизмы опрокидывания кабин транспортных средств: - гидроцилиндры гидравлического механизма опрокидывания кабин; - насосы гидравлического механизма опрокидывания кабин | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 8412 21 200 9 8412 21 800 8 8412 29 200 9  8412 29 810 9 8412 29 890 9 8413 20 000 0 8413 60 200 0 8413 60 310 0 8413 60 700 0 8413 60 800 0 | ГОСТ 18464-96  ГОСТ Р 53807-2010 |  |
| 78 | Рукава гидроусилителя рулевого управления и опрокидывателя платформы автосамосвала | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 4009 21 000 0 4009 22 000 9 4009 31 000 0 4009 32 000 0 4009 41 000 0 4009 42 000 0 7306 30 770 8 7306 40 800 8 7411 29 000 0 7412 20 000 0 | ГОСТ 6286-2017 |  |
| 79 | Бамперы, дуги защитные для мотоциклов  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | Сертификация или декларирование | 8708 10 900 9 8714 10 900 0 | Правила ЕЭК ООН №26-02  Правила ЕЭК ООН №26-03  Правила ЕЭК ООН №42-00  Правила ЕЭК ООН №61-00 |  |
| 80 | Задние и боковые защитные устройства грузовых автомобилей и прицепов | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 29 900 9 8708 99 930 9 8708 99 970 9 8716 90 100 0 8716 90 300 0 8716 90 900 0 | Правила ЕЭК ООН №58-01  Правила ЕЭК ООН №58-02  Правила ЕЭК ООН №73-00  Правила ЕЭК ООН №73-01 |  |
| 81 | Сиденья автомобилей | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 9401 20 000 9 | Правила ЕЭК ООН №17-05  Правила ЕЭК ООН №17-08  Правила ЕЭК ООН №80-01  Правила ЕЭК ООН №80-02  Правила ЕЭК ООН № 118-00 |  |
| 82 | Подголовники сидений | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 9401 90 800 9 | Правила ЕЭК ООН № 25-04 |  |
| 83 | Подушки безопасности | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 95 990 9 | Правила ЕЭК ООН № 114-00 |  |
| 84 | Удерживающие устройства для детей | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 9401 71 000 1 9401 79 000 1 9401 80 000 1 | Правила ЕЭК ООН №44-04 |  |
| 85 | Звуковые сигнальные приборы | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8512 30 900 9 | Правила ЕЭК ООН №28-00 |  |
| 86 | Спидометры, их датчики и комбинации приборов, включающие спидометры | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 29 900 9 9029 20 310 9 | Правила ЕЭК ООН № 39-00 |  |
| 87 | Устройства ограничения скорости | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8409 91 000 8 8409 99 000 9  8413 91 000 8 8511 80 000  8537 10 8708 99 970 9 | Правила ЕЭК ООН № 89-00 |  |
| 88 | Технические средства контроля соблюдения водителями режимов движения, труда и отдыха (тахографы) | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 9029 10 000 9 9029 20 310 9 | ГОСТ Р 53831-2010 |  |
| 89 | Системы тревожной сигнализации, противоугонные и охранные устройства для транспортных средств | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8512 20 000 9 8512 30 100 9 8526 92 000 | Правила ЕЭК ООН № 97-96  ГОСТ Р 41.97-99 |  |
| 90 | Турбокомпрессоры | Сертификация Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8414 80 110 0 | ГОСТ Р 53637-2009 |  |
| 91 | Детали цилиндропоршневой группы, газораспределительного механизма, коленчатые валы, вкладыши подшипников, шатуны | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8409 91 000 2 8409 91 000 8 8409 99 000 9 8483 10 210 8 8483 10 250 9 8483 10 290 9 8483 10 950 0 8483 30 800 7 | ГОСТ Р 53443-2009  ГОСТ Р 53444-2009  ГОСТ Р 53557-2009  ГОСТ Р 53558-2009  ГОСТ Р 53836-2010  ГОСТ Р 53843-2010  ГОСТ Р 53812-2010  ГОСТ Р 53808-2010  ГОСТ Р 53809-2010  ГОСТ Р 53813-2010  ГОСТ Р 53811-2010  ГОСТ Р 53810-2010 |  |
| 92 | Топливные насосы высокого давления, топливоподкачивающие насосы, плунжерные пары, форсунки и распылители форсунок для дизелей | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8409 91 000 8 8409 99 000 9 8413 30 200 8 | ГОСТ 10578-95  ГОСТ 10579-2017  ГОСТ 15829-2017 |  |
| 93 | Теплообменники и термостаты | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8419 50 000 0 8708 91 350 9 9032 10 | ГОСТ Р 53832-2010 |  |
| 94 | Сцепления и их части (диски, цилиндры, шланги) | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 93 900 9 | ГОСТ Р 53409-2009 |  |
| 95 | Карданные передачи, приводные валы, шарниры неравных и равных угловых скоростей | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 99 970 9 | ГОСТ Р 52923-2008  ГОСТ Р 52924-2008  ГОСТ Р 52926-2008 |  |
| 96 | Мосты ведущие с дифференциалом в сборе, полуоси | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 50 350 9 8708 50 550 9 8708 50 990 9 | ГОСТ Р 53445-2009  ГОСТ Р 53804-2010 |  |
| 97 | Упругие элементы подвески (рессоры листовые, пружины, торсионы подвески, стабилизаторы поперечной устойчивости, пневматические упругие элементы) | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 4016 99 570 9 7320 10 110 0 7320 20 200 9 8708 80 550 9 | ГОСТ Р 53827-2010  СТБ 1274-2001 |  |
| 98 | Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патроны амортизаторных стоек) и рулевого привода | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 80 350 2 8708 80 350 9 |  |  |
| 99 | Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, реактивные штанги, их пальцы, резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители хода подвески) | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 4016 99 520 9 4016 99 570 9 8482 10 900 8 8482 20 000 9 8483 30 800 7 8708 80 550 9 8708 80 910 9 8708 80 990 9 | ГОСТ Р 53835-2010 |  |
| 100 | Свечи зажигания искровые, свечи накаливания | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 8511 10 000 1 8511 10 000 9 8511 80 000 | ГОСТ Р 53842-2010 |  |
| 101 | Декоративные детали кузова и бампера, решетки радиатора, козырьки и ободки фар | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 3926 90 970 9 8708 10 900 9 8708 29 900 9 | Правила ЕЭК ООН №26-02  Правила ЕЭК ООН №26-03  Правила ЕЭК ООН №61-00 |  |
| 102 | Ручки (наружные и внутренние) и дверные петли на боковых поверхностях кузова, наружные кнопки боковые открывания дверей и багажников | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8302 10 000 0 8302 30 000 9 8708 29 900 9 | Правила ЕЭК ООН №11-02  Правила ЕЭК ООН №11-03  Правила ЕЭК ООН №26-02  Правила ЕЭК ООН №26-03  Правила ЕЭК ООН №61-00 |  |
| 103 | Замки дверей | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8301 20 000 9 | Правила ЕЭК ООН №11-02  Правила ЕЭК ООН №11-03 |  |
| 104 | Детали защитные резиновые и резино- металлические (колпачки, чехлы, кольца уплотнительные, манжеты для гидропривода тормозов и сцепления, чехлы шарниров рулевых управлений, подвески, карданных валов) | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 4016 93 000 5 4016 99 520 9 4016 99 570 9 8708 99 970 9 | ГОСТ 8752-79 |  |
| 105 | Уплотнители головок блока цилиндров, коллекторов, газобаллонной аппаратуры, уплотнительные кольца | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 4016 93 000 5 8484 10 000 8484 20 000 0 8484 90 000 0 8487 90 900 0 | ГОСТ 18829-2017 |  |
| 106 | Муфты выключения сцеплений, ступицы колес, полуоси колес, в т.ч. с подшипниками в сборе; подшипники муфт выключения сцеплений, ступиц колес, полуосей колес | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 8482 10 900 8 8482 20 000 9 8482 30 000 9 8482 40 000 9 8482 50 000 9 8482 80 000 9 8708 70 910 9 8708 70 990 9 8708 93 900 9 8708 99 970 9 | ГОСТ Р 53409-2009  ГОСТ Р 53830-2010 |  |
| 107 | Воздушно- жидкостные отопители; интегральные охладители, отопители- охладители | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 3917 4009 7322 90 000 9 8414 30 8414 59 8415 20 000 9 8418 69 000 8 8418 99 8419 19 000 0 8419 50 000 0 8479 89 970 8 8516 29 8537 10 8708 91 350 9 9032 89 000 0 | ГОСТ Р 53828-2010 |  |
| 108 | Независимые воздушные и жидкостные подогреватели- отопители автоматического действия, работающие от бортовой сети транспортных средств на жидком или газообразном топливе, в том числе подогреватели предпусковые  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 7322 90 000 9 8419 19 000 0 8516 29 | Правила ЕЭК ООН № 122 |  |
| 109 | Домкраты гидравлические, механические  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 8425 42 000 0 8425 49 000 0 | ГОСТ Р 53822-2010 |  |
| 110 | Ремни вентиляторные клиновые и синхронизирующие поликлиновые для двигателей автомобилей, ремни зубчатые газораспределител ьного механизма двигателей автомобилей | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 4010 31 000 0 4010 32 000 0 4010 33 000 0 4010 34 000 0 4010 35 000 0 4010 36 000 0 4010 39 000 0 | ГОСТ 5813-2015 |  |
| 111 | Диафрагмы и мембраны резинотканевые тарельчатые для транспортных средств | Сертификация или декларирование  Схемы: 4д, 3с, 9с, 10с, 11с | 4016 99 570 9 | ГОСТ Р 53821-2010 |  |
| 112 | Шипы противоскольжения | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 7317 00 900 1  8113 00 900 0 |  |  |
| 113 | Шлемы защитные для водителей и пассажиров мотоциклов и мопедов | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 6506 10 | Правила ЕЭК ООН № 22 |  |
| 114 | Антенны наружные радио, телевизионные, систем спутниковой навигации | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8517 70 150 0 8529 10 110 0 | ГОСТ 33473-2015  ГОСТ 32453-2017  ГОСТ Р 58020-2017 |  |
| 115 | Фонари освещения заднего регистрационного знака | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8512 20 000 9 | Правила ЕЭК ООН № 4 |  |
| 116 | Звуковые сигнальные приборы | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8512 30 900 9 | Правила ЕЭК ООН № 28 |  |
| 117 | Спидометры, их датчики и комбинации приборов, включающие спидометры | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8708 29 900 9 9029 20 310 9 | Правила ЕЭК ООН № 39  ГОСТ 1578-2017  ГОСТ 12936-2017  ГОСТ 25651-2015 |  |
| 118 | Устройства ограничения скорости | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 8409 91 000 8 8409 99 000 9  8413 91 000 8 8511 80 000  8537 10 8708 99 970 9 | Правила ЕЭК ООН № 89 |  |
| 119 | Тахографы | Сертификация  Схемы: 3с, 9с, 10с, 11с | 9029 10 000 9 9029 20 310 9 | ГОСТ Р 53831-2010 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2-й раздел: продукция с формой подтверждения соответствия- декларирование | | | | | |
| ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»  ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» | | | | | |
| 1. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ И ПРИБОРЫ БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ | | | | | |
| 1.1. Для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ | | | | | |
| 1.1.1 | Холодильники, морозильники, | Декларирование | 8418 50 1100 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 |
|  | Холодильники - морозильники | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8418 50 1900 | ГОСТ 12.2.007.0-75 | Порядок регистрации, |
|  |  |  | 8418 50 9001 | СТБ IEC 62552-2009 | приостановления, |
|  |  |  | 8418 50 9009 | (IEC 62552:2007) | возобновления и прекращения |
|  |  |  | 8418 61 0011 |  | действия деклараций о |
|  |  |  | 8418 61 0019 | ГОСТ МЭК 61293-2002 | соответствии продукции |
|  |  |  | 8418 61 0099 | (IEC 61293:1994) | требованиям ТР ЕАЭС, |
|  |  |  | 8418 69 0001 | ГОСТ 27570.0-87 | утвержденный Решением |
|  |  |  |  | (IEC 335-1-76) | Коллегии ЕЭК от 20.03.2018г. N 41 |
|  |  |  |  | СТБ IEC/TS 60695-11-4- | Решение Совета ЕЭК от |
|  |  |  |  | 2008 | 18.04.2018 г. N 44 |
|  |  |  |  | СТБ IEC/TS 60695-11-5- |  |
|  |  |  |  | 2009 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30345.0-95 |  |
|  |  |  |  | (IEC 335-1-76) |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 27570.49-96 |  |
|  |  |  |  | (МЭК 335-2-57-89) |  |
|  |  |  |  | СТБ IEC 60335-2-24- 2013 |  |
|  |  |  |  | (IEC 60335-2-24:2007) |  |
|  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 |  |
|  |  |  |  | (IEC 60335-1:2006) |  |
|  |  |  |  | СТБ IEC 60335-1-2013 |  |
|  |  |  |  | СТБ IEC 60335-2-34-2010 |  |
|  |  |  |  | (IEC 60335-2-34:2009) |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 12.1.004-91 |  |
|  |  |  |  | (ИСО 4589-84) |  |
|  |  |  |  | СТБ IEC 60695-2-10-2008 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК 60695-2-10- |  |
|  |  |  |  | 2011 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | Декларирование | 8418 50 1100 | ТР ТС 020/20011 |  |
|  |  | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8418 61 0019 | СТБ IEC 61000-3-12-2009 |  |
|  |  |  | 8418 61 0099 | (IEC 6100-3-12:2004) |  |
|  |  |  |  | СТБ IEC 61000-3-3-2011 |  |
|  |  |  |  | (IEC 6100-3-3:2008) |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.4.14-2000 |  |
|  |  |  |  | (МЭК 61000-4-14-9 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.4.28-2000 |  |
|  |  |  |  | (МЭК 61000-4-28:99) |  |
|  |  |  |  | СТБ IEC 6100-6-1-2011 |  |
|  |  |  |  | (IEC 61000-6-1:2005) |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.4.34-2007 |  |
|  |  |  |  | (МЭК 61000-4-34:2005) |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 54102-2010 |  |
|  |  |  |  | СТБ IEC 61000-4-6-2011 |  |
|  |  |  |  | (IEC 61000-4-6:2008, IDT) |  |
|  |  |  |  | СТБ IEC 61000-4-8-2011 |  |
|  |  |  |  | (IEC 61000-4-8:2009, IDT) |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30336-95 |  |
|  |  |  |  | (МЭК 1000-4-9-93) |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51318.14.2-2006 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.2 | Машины посудомоечные | Декларирование | 8422 19 000 0 | ТР ТС 004/2011 |  |
|  |  | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 |  |
|  |  |  |  | (ИСО 4589-84) |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 14254-2015 |  |
|  |  |  |  | (МЭК 529-89) |  |
|  |  |  |  | ГОСТ IEC 60335-2-5-2014 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 27570.0-87 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ IEC 60335-2-62-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60335-2-58-2009 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ IEC 61770-2012 |  |
|  |  |  |  | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС |  |
|  |  |  |  | от 28.05.2010 г. № 299 |  |
|  |  |  |  | (Гл. II, разд. 7) |  |
|  |  | Декларирование | 8422 19 000 0 | ТР ТС 020/2011 |  |
|  |  | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 54102-2010 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2. Для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях | | | | | |
| 2.1.1 | Воздухоохладители испарительного | Декларирование | 8479 600000 | ТР ТС 004/2011 |  |
|  | типа, в другом месте данной группы не | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  | поименованные или не включенные |  |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 |  |
|  | в т.ч. с наличием электронных |  |  | ГОСТ 14254-2015 |  |
|  | компонентов |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ IEC 60335-2-80-2017 |  |
|  |  |  |  | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от |  |
|  |  |  |  | 28.05.2010 г. № 299 |  |
|  |  |  |  | (Гл. II, разд. 7) |  |
|  |  | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8479 6000000 | ТР ТС 020/2011 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 54102-2010 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3. Санитарно-гигиенические | | | | | |
| 3.1.1 | Солярии и аналогичное оборудование | Декларирование | 8543 70 5001 | ТР ТС 004/2011 |  |
|  | для загара | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8543 70 5009 | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 |  |
|  |  |  | 8543 70 9000 | ГОСТ 30805.14.1-2013 |  |
|  | в т.ч. с наличием электронных |  |  |  |  |
|  | компонентов |  |  | ГОСТ 14254-2015 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 |  |
|  |  |  |  | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от |  |
|  |  |  |  | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  |
|  |  |  |  | разд. 7) |  |
|  |  | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 3922 | ТР ТС 020/2011 |  |
|  |  |  | 8543 70 5001 | ГОСТ 30804.3.2-2013 |  |
|  |  |  | 8543 70 5009 | ГОСТ 30804.3.3-2013 |  |
|  |  |  | 8543 70 9000 | ГОСТ 30805.14.1-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 54102-2010 |  |
| 4. Для обогрева тела | | | | | |
| 4.1.1 | Электрические грелки, одеяла, матрацы | Декларирование | 8516 79 700 0 | ТР ТС 004/2011 |  |
|  | и подушки. | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д |  | ГОСТ 27570.0-87 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 |  |
|  | Прочая аналогичная |  |  |  |  |
|  | продукция |  |  | ГОСТ 14254-2015 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ IEC 60335-2-17-2014 |  |
|  |  | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 79 70000 | ТР ТС 020/2011 |  |
|  |  |  |  | СТ РК 2.123-2007 |  |
|  |  |  |  | СТ РК 2.136-2007 |  |
|  |  |  |  | СТ РК 2.206-2011 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 28934-91 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 29192-91 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30336-95 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30372-95 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30377-95 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30585-98 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.8-2002 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.11-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.12-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.2-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.4-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 |  |
|  | в т.ч. с наличием электронных |  |  | ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013 |  |
|  | компонентов |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 50397-2011 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 50652-94 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51048-97 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.1.2-2007 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.1.5-2009 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.2.5-2000 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.3.4-2006 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.4.1-2000 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.4.14-2000 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.4.28-2000 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 5. Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания | | | | | |
| 5.1.1 | Приемники телевизионные | Декларирование | 8528 73 000 0 | ТР ТС 004/2011 |  |
|  | телетюнеры, тюнеры спутникового | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9007 | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  | телевидения |  | 9007 10 000 0 | ГОСТ 30805.13-2013 |  |
|  |  |  | 9007 20 000 0 | ГОСТ 27418-87 |  |
|  |  |  | 9007 91 000 0 | ГОСТ 17791-82 |  |
|  |  |  | 9007 92 000 0 |  |  |
|  |  |  | 9008 | ГОСТ 14254-2015 |  |
|  |  |  | 9008 50 000 0 |  |  |
|  | Кинокамеры и кинопроекторы, |  | 9008 90 000 0 | ГОСТ МЭК 61293-2002 |  |
|  | содержащие или не содержащие |  | 9010 | ГОСТ 31210-2003 |  |
|  | звукозаписывающие или |  | 9010 10 000 0 | ГОСТ IEC 60065-2013 |  |
|  | звуковоспроизводящие устройства |  | 9010 50 000 0 | СТБ IEC 60825-1-2011 |  |
|  |  |  | 9010 60 000 0 | ЕСЭГТ, утв. Реш. КТС от |  |
|  |  |  | 9010 90 000 0 | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  |
|  |  |  |  | разд. 7) |  |
|  | Аудиоаппаратура, |  |  |  |  |
|  | Видеоаппаратура не бытового |  |  |  |  |
|  | назначения |  |  |  |  |
|  | Прочая аналогичная |  |  |  |  |
|  | продукция |  |  |  |  |
|  |  |  | 8528 73 000 0 | ТР ТС 020/2011 |  |
|  |  |  | 9007 | ГОСТ 30804.3.2-2013 |  |
|  |  |  | 9007 10 000 0 | ГОСТ 30804.3.3-2013 |  |
|  |  |  | 9007 20 000 0 | ГОСТ 30805.13-2013 |  |
|  |  |  | 9007 91 000 0 | СТБ ЕН 55020-2005 |  |
|  | в т.ч. с наличием электронных |  | 9007 92 000 0 | ГОСТ IEC 60065-2013 |  |
|  | компонентов |  | 9008 50 000 0 |  |  |
|  |  |  | 9008 90 000 0 |  |  |
|  |  |  | 9010 |  |  |
|  |  |  | 9010 10 000 0 |  |  |
|  |  |  | 9010 50 000 0 |  |  |
|  |  |  | 9010 60 000 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 5.1.2 | Оборудование световое и источники | Декларирование | 8504 10 200 0 | ТР ТС 004/2011 |  |
|  | света | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8504 10 800 0 | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |  |
|  | Прочая аналогичная продукция |  | 8504 31 210 9 |  |  |
|  |  |  | 9405 60 200 9 |  |  |
|  |  |  | 9405 91 100 0 | ГОСТ IEC 60598-1-2013 |  |
|  |  |  | 9405 91 900 9 | СТБ IEC 61347-1-2008 |  |
|  |  |  | 9405 92 000 8 |  |  |
|  |  |  | 9405 99 000 8 | ГОСТ IEC 62031-2011 |  |
|  |  |  |  | СТБ IEC 62560-2011 |  |
|  |  |  | 8504 10 200 0 | ТР ТС 020/2011 |  |
|  |  |  | 8504 10 800 0 | ГОСТ 30804.3.2-2013 |  |
|  |  |  | 8504 31 210 9 |  |  |
|  |  |  | 9405 60 200 9 | СТБ IEC 61547-2011 |  |
|  |  |  | 9405 91 100 0 | ГОСТ 30804.6.1-2013 |  |
|  | в т.ч. с наличием электронных |  | 9405 91 900 9 | ГОСТ 32135-2013 |  |
|  | компонентов |  | 9405 92 000 8 | ГОСТ 32136-2013 |  |
|  |  |  | 9405 99 000 8 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТР ТС 005/2011«О безопасности упаковки»** | | | | | |
| **1.1 Упаковка** | | | | | |
| 1.1.1 | Упаковка металлическая для пищевой и | Декларирование | 7310 21 | ТР ТС 005/2011 | ТР ТС 007/2011 |
|  | парфюмерно- косметической продукции, | Схемы: 1Д, 2Д, | 7310 29 | ГОСТ 745-2014 | Порядок регистрации, |
|  | продукции промышленного и бытового | 3Д, 4Д, 5Д | 7607 | ГОСТ 5037-97 | приостановления, |
|  | назначения(фольга алюминиевая⃰, |  | 7612 | ГОСТ 5799-78 | возобновления и прекращения |
|  | банки, бочки, фляги, бочонки (кеги), |  |  | ГОСТ 5981-2011 | действия деклараций о |
|  | канистры, тубы, баллоны, барабаны), |  |  | ГОСТ 6128-81 | соответствии продукции |
|  | кроме бывшей в употреблении |  |  | ГОСТ 34032-2016 | требованиям ТР ЕАЭС, |
|  |  |  |  | ГОСТ 34405-2018 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13950-91 | утвержденный Решением |
|  |  |  |  | ГОСТ 18896-73 | Коллегии ЕЭК от 20.03.2018г. N 41 |
|  |  |  |  | ГОСТ 26220-84 | Решение Совета ЕЭК от |
|  |  |  |  | ГОСТ 26384-84 | 18.04.2018 г. N 44 |
|  |  |  |  | ГОСТ 30765-2001 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30766-2001 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ Р 51756-2002 |  |
| 1.1.2 | Упаковка полимерная для пищевой, | Декларирование | 3917 10 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | сельскохозяйственной и парфюмерно- | Схемы: 1Д, 2Д, | 3919 | ГОСТ 7730-89 |  |
|  | косметической продукции, продукции | 3Д, 4Д, 5Д | 3920 | ГОСТ 10354-82 |  |
|  | промышленного и бытового назначения, |  | 3921 | ГОСТ 12302-2013 |  |
|  | включая продукцию легкой |  | 3923100000 | ГОСТ 16398-81 |  |
|  | промышленности и игрушки (оболочки, |  | 3923210000 | ГОСТ 17811-78 |  |
|  | пленки⃰, ящики, бочки, барабаны, |  | 3923 29 | ГОСТ 19360-74 |  |
|  | канистры, фляги, банки, тубы, бутылки, |  | 3923 30 | ГОСТ 24234-80 |  |
|  | флаконы, пакеты, мешки, контейнеры, |  | 3923900000 | ГОСТ 25250-88 |  |
|  | лотки, коробки, стаканчики, пеналы), |  |  | ГОСТ 25951-83 |  |
|  | кроме бывшей в употреблении |  |  | СТБ 1015-97 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3 | Упаковка бумажная и картонная для | Декларирование | 4806 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | пищевой, сельскохозяйственной | Схемы: 1Д, 2Д, | 4807 00 800 0 | ГОСТ 1341-2018 |  |
|  | и парфюмерно-косметической | 3Д, 4Д, 5Д | 4808 | ГОСТ 1760-86 |  |
|  | продукции, продукции промышленного |  | 4811 41 200 0 |  |  |
|  | и бытового назначения, включая |  | 4811 41 900 0 | ГОСТ 5884-86 |  |
|  | продукцию легкой промышленности и |  | 4811 49 000 0 | ГОСТ 7247-2006 |  |
|  | игрушки (коробки, пачки, банки, мешки, |  | 4811 51 000 9 | ГОСТ 7625-86 |  |
|  | пакеты, лотки, ящики, в том числе |  | 4811 59 000 9 | ГОСТ 8273-75 |  |
|  | упаковка из пергамента, пергамина, |  | 4811 60 000 0 | ГОСТ 8828-89 |  |
|  | бумаги жиронепроницаемой, бумаги |  | 4811 90 000 0 | ГОСТ 9142-2014 |  |
|  | оберточной, подпергамента, бумаги |  | 4819 | ГОСТ 9481-2001 |  |
|  | для упаковки на автоматах) |  | 4823 70 | ГОСТ 9569-2006 |  |
|  |  |  | 4823 90 859 7 | ГОСТ 11600-75 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 33781-2016 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13479-2016 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 33772-2016 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13511-2006 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13514-93 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 13841-95 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 16534-89 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 17065-94 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 17339-79 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 18319-83 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 21575-91 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 22637-77 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 22702-96 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 22852-77 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 33772-2016 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 27840-93 |  |
|  |  |  |  | СТ РК 242-92 |  |
|  |  |  |  | СТ РК 995-97 |  |
| 1.1.4 | Упаковка стеклянная для пищевой и | Декларирование | 7010 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | парфюмерно-косметической продукции, | Схемы: 1Д, 2Д, | 7020 00 800 | СТБ 117-93 |  |
|  | товаров бытовой химии, лакокрасочных | 3Д, 4Д, 5Д |  | ГОСТ Р 51640-2000 |  |
|  | материалов (бутылки, банки, флаконы, |  |  | ГОСТ 5717.2-2003 |  |
|  | ампулы, баллоны) |  |  | ГОСТ 32131-2013 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 10117.2-2001 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 15844-2014 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 30288-95 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 32130-2013 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.5 | Упаковка деревянная для пищевой и | Декларирование | 4415 10 100 0 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | сельскохозяйственной продукции | Схемы: 1Д, 2Д, | 4416 00 000 0 | ГОСТ 5959-80 |  |
|  | (ящики, бочки, коробки, бочонки, | 3Д, 4Д, 5Д |  | ГОСТ 8777-80 |  |
|  | барабаны, кадки), кроме бывшей в |  |  | ГОСТ 13356-84 |  |
|  | употреблении |  |  | ГОСТ 9338-80 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 9396-88 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 33757-2016 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 9570-2016 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 10131-93 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 10350-81 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11002-80 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11142-78 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 11354-93 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 26838-86 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 24634-81 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 22852-77 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 16511-86 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 17812-72 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 18343-80 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 20463-75 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 21133-87 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 22638-89 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.6 | Упаковка из комбинированных | Декларирование | 3919 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | материалов для пищевой и парфюмерно- | Схемы: 1Д, 2Д, | 3921 | ГОСТ 7247-2006 |  |
|  | косметической продукции | 3Д, 4Д, 5Д | 3923 10 000 0 | ГОСТ 7730-89 |  |
|  | промышленного и бытового назначения |  | 3923 21 000 0 | ГОСТ 12301-2006 |  |
|  | (коррексы, пачки, мешки, пакеты, |  | 3923 29 | ГОСТ 12302-2013 |  |
|  | флаконы, банки, упаковочно-,коробки) |  | 3923 30 | ГОСТ 34032-2016 |  |
|  | этикеточныематериалы, контейнеры, |  | 3923 90 000 0 | ГОСТ 17339-79 |  |
|  | лотки, тубы, стаканчики |  | 4811 41 200 0 | ГОСТ 19360-74 |  |
|  |  |  | 4811 41 900 0 | ГОСТ 33772-2016 |  |
|  |  |  | 4811 49 000 0 |  |  |
|  |  |  | 4811 51 000 9 |  |  |
|  |  |  | 4811 59 000 9 |  |  |
|  |  |  | 4811 60 000 0 |  |  |
|  |  |  | 4811 90 000 0 |  |  |
|  |  |  | 4819 |  |  |
|  |  |  | 4821 |  |  |
|  |  |  | 4823 70 |  |  |
|  |  |  | 4823 90 859 7 |  |  |
|  |  |  | 6305 |  |  |
|  |  |  | 6307 90 |  |  |
|  |  |  | 7607 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.7 | Упаковка из текстильных материалов | Декларирование | 6305 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | для пищевой и непищевой продукции | Схемы: 1Д, 2Д, | 6307 90 | СТБ 750-2000 |  |
|  | (мешки, пакеты, контейнеры), кроме | 3Д, 4Д, 5Д |  | ГОСТ 30090-93 |  |
|  | бывшей в употреблении |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1.8 | Упаковка керамическая для пищевой и | Декларирование | 6909900000 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | парфюмерно- косметической продукции | Схемы: 1Д, 2Д, | 6914 | СТБ 841-2003 |  |
|  | (бутылки, банки, бочки, бочонки) | 3Д, 4Д, 5Д | 8113009000 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **1.2 Укупорочные средства** | | | | | |
| 1.2.1 | Металлические укупорочные средства | Декларирование | 8309 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | для укупоривания пищевой и | Схемы: 1Д, 2Д, |  | СТБ 1372-2002 |  |
|  | парфюмерно-косметической продукции | 3Д, 4Д, 5Д |  | ГОСТ 5037-97 |  |
|  | (пробки, крышки, колпачки (включая |  |  | ГОСТ 5799-78 |  |
|  | корончатые колпачки, завинчивающиеся |  |  | ГОСТ 5981-2011 |  |
|  | колпачки и колпачки с устройством для |  |  | ГОСТ 34032-2016 |  |
|  | разливки), кронен-пробки, крышки- |  |  | ГОСТ 18896-73 |  |
|  | высечки, мюзле, скобы) |  |  | ГОСТ 25749-2005 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 26220-84 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 26891-86 |  |
|  |  |  |  | СТБ ГОСТ Р 51756- 2002 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.2.2 | Корковые укупорочные средства для | Декларирование | 4503 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | укупоривания пищевой и парфюмерно- | Схемы: 1Д, 2Д, | 4504 | ГОСТ 5541-2002 |  |
|  | косметической продукции (пробки, | 3Д, 4Д, 5Д |  | СТБ 1372-2002 |  |
|  | прокладки уплотнительные, заглушки) |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.2.3 | Полимерные укупорочные средства для | Декларирование | 3923 50 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | укупоривания пищевой и парфюмерно- | Схемы: 1Д, 2Д, | 3923 90 000 0 | СТБ 1015-97 |  |
|  | косметической продукции товаров | 3Д, 4Д, 5Д |  | СТБ 1372-2002 |  |
|  | бытовой химии и лакокрасочных |  |  |  |  |
|  | материалов (пробки, колпачки, крышки, |  |  |  |  |
|  | дозаторы- ограничители, рассекатели, |  |  |  |  |
|  | прокладки уплотнительные, клапаны) |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.2.4 | Комбинированные укупорочные | Декларирование | 3923 50 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | средства для укупоривания пищевой и | Схемы: 1Д, 2Д, | 3923 90 000 0 | ГОСТ 13479-2016 |  |
|  | парфюмерно-косметической продукции | 3Д, 4Д, 5Д | 4503 |  |  |
|  | (пробки, пробки-крышки, колпачки, |  | 4504 |  |  |
|  | крышки, прокладки уплотнительные) |  | 4823 70 900 0 |  |  |
|  |  |  | 4823 90 859 7 |  |  |
|  |  |  | 8309 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.2.5 | Укупорочные средства из картона для | Декларирование | 482370 900 0 | ТР ТС 005/2011 |  |
|  | укупоривания пищевой продукции | Схемы: 1Д, 2Д, | 482390 859 7 |  |  |
|  | (крышки, высечки, прокладки | 3Д, 4Д, 5Д |  |  |  |
|  | уплотнительные) |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»** | | | | | |
| **1. Изделия для ухода за детьми** | | | | | |
| 1.1 | Соски молочные, соски-пустышки из | Декларирование | 3926 90 970 9 | ТР ТС 007/2011 | ТР ТС 007/2011 |
|  | латекса, резины или силиконовые | Схемы: 3Д, 4Д | 4014 90 000 0 | ГОСТ Р 51068-97 | Порядок регистрации, |
|  |  |  |  |  | приостановления, |
|  |  |  |  |  | возобновления и прекращения |
|  |  |  |  |  | действия деклараций о |
|  |  |  |  |  | соответствии продукции |
|  |  |  |  |  | требованиям ТР ЕАЭС, |
|  |  |  |  |  | утвержденный Решением |
| 1.2 | Изделия санитарно - гигиенические | Декларирование | 3005 90 100 0 | ТР ТС 007/2011 | Коллегии ЕЭК от 20.03.2018г. N 41 |
|  | разового использования: | Схемы: 3Д, 4Д | Из 4803 00 | ГОСТ Р 52557-2011 | Решение Совета ЕЭК от |
|  | многослойные изделия, содержащие |  | Из 4818 |  | 18.04.2018 г. N 44 |
|  | гелеобразующие влагопоглощающие |  | Из 4823 |  |  |
|  | материалы - подгузники, трусы и |  | Из 5601 |  |  |
|  | пеленки, а также гигиенические ватные |  | Из 961900 |  |  |
|  | палочки (для носа и ушей) и другие |  |  |  |  |
|  | аналогичные изделия для ухода за |  |  |  |  |
|  | детьми, заявленные изготовителем как |  |  |  |  |
|  | предназначенные для детей |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Посуда, столовые приборы ( чашки, | Декларирование | Из 3924 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | блюдца, поильники, тарелки, миски, | Схемы: 3Д, 4Д | Из 4823 | ГОСТ 30407-2019 |  |
|  | ложки, вилки, бутылочки и другие |  | Из 691200 | ГОСТ 28391-89 |  |
|  | аналогичные изделия детские для |  | Из 7010 | ГОСТ 32094-2013 |  |
|  | пищевых продуктов) из пластмассы, |  | Из 7013 | ГОСТ 32092-2013 |  |
|  | стекла, металла, посуда керамическая |  | Из 7323 | ГОСТ 32093-2013 |  |
|  | ( фаянсовая, стеклокерамическая, |  | Из 7418 | ГОСТ Р 52223-2018 |  |
|  | гончарная и майоликовая), посуда |  | Из 7615 | ГОСТ 28389-89 |  |
|  | одноразовая ( из бумаги и картона), |  | Из 8215 | ГОСТ 27002-86 |  |
|  | заявленные изготовителем как |  |  | ГОСТ Р 51687-2000 |  |
|  | предназначенные для детей до 3х лет |  |  | ГОСТ Р 50962-96 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Щетки зубные, щетки зубные | Декларирование | 3926 90 970 9 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | электрические с питанием от | Схемы: 3Д, 4Д | 3924 90 000 9 | ГОСТ 6388-91 |  |
|  | химических источников тока, |  | 4014 90 000 0 | ГН 2.3.3.972-00 |  |
|  | массажёры для десен и аналогичные |  | 8509 80 000 0 |  |  |
|  | изделия, заявленные изготовителем |  | 9603 21 000 0 |  |  |
|  | как предназначенные для детей до 3 лет |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **2. Одежда, изделия из текстильных материалов, изделия трикотажные** | | | | | |
| 2.1 | Купальные изделия, изделия бельевые | Декларирование | Из 6207 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | ползунки, (белье нательное, пижамы), | Схемы: 3Д, 4Д | Из 6208 | ГОСТ 25296-2003 |  |
|  | пеленки, распашонки, кофточки, |  | Из 6209 | ГОСТ Р 50713-2008 |  |
|  | чепчики и аналогичные изделия из |  | Из 6210 | ГОСТ 31307-2005 |  |
|  | текстильных материалов, заявленные |  | Из 6211 | СТБ 1432-2003 |  |
|  | изготовителем как предназначенные |  | 6505009000 | СТБ 1128-98 |  |
|  | для детей до 3 лет; |  | Из 961900 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Головные уборы (летние) 1-го слоя, | Декларирование | 6504 00 000 0 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | заявленные изготовителем как | Схемы: 3Д, 4Д | 6505 00 | СТБ 1128-98 |  |
|  | предназначенные для детей до 3 лет; |  |  | СТБ 1432-2003 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 32118-2013 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Трикотажные пижамы, кальсоны, | Декларирование | Из 6107 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | панталоны, фуфайки, комбинации, | Схемы: 3Д, 4Д | Из 6108 | ГОСТ 31408-2009 |  |
|  | купальные изделия, пеленки, чепчики, |  | Из 6109 | ГОСТ 31406-2009 |  |
|  | ползунки, распашонки, кофточки, |  | Из 6111 | ГОСТ 31307-2005 |  |
|  | трусы, майки, фартуки нагрудные и |  | Из 6112 | ГОСТ 31405-2009 |  |
|  | аналогичные изделия, заявленные |  | Из 6114 |  |  |
|  | изготовителем как предназначенные для |  | 6505009000 |  |  |
|  | детей до 3 лет; |  | Из 961900 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.4 | Колготки, носки, получулки, чулки 1-го | Декларирование | Из 6111 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | слоя и аналогичные изделия, заявленные | Схемы: 3Д, 4Д | Из 6115 | СТБ 1301-2002 |  |
|  | изготовителем как предназначенные |  |  | ГОСТ 31405-2009 |  |
|  | для детей до 3 лет; |  |  | ГОСТ 8541-2014 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.5 | Трикотажные головные уборы ( летние) | Декларирование | 6504000000 | ТР ТС 007/2011 |  |
|  | 1го слоя и аналогичные изделия, | Схемы: 3Д, 4Д | Из 650500 | СТБ 1128-98 |  |
|  | заявленные изготовителем как |  |  | СТБ 1432-2003 |  |
|  | предназначенные для детей до 3х лет |  |  | ГОСТ 33378-2015 |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТР ТС 009/2011«О безопасности парфюмерно- косметической продукции»** | | | | | |
| 1 | Масла косметические (эфирные) за | Декларирование | 3301 | ТР ТС 009/2011 | ТР ТС 009/2011 |
|  | исключением: | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | СТБ 1670-2006 | Порядок регистрации, |
|  | изготовленных с использованием |  |  | ГОСТ 32852-2014 | приостановления, |
|  | наноматериалов; |  |  |  | возобновления и прекращения |
|  | предназначенных для детей |  |  |  | действия деклараций о |
|  |  |  |  |  | соответствии продукции |
|  |  |  |  |  | требованиям ТР ЕАЭС, |
| 2 | Духи за исключением: | Декларирование | 3303 00 100 0 | ТР ТС 009/2011 | утвержденный Решением |
|  | изготовленных с использованием | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | ГОСТ 31678-2012 | Коллегии ЕЭК от 20.03.2018г. N 41 |
|  | наноматериалов; |  |  | ГОСТ 32853-2014 | Решение Совета ЕЭК от |
|  | предназначенных для детей |  |  | СТБ 1973-2009 | 18.04.2018 г. N 44 |
|  |  |  |  |  |  |
| 3 | Туалетная вода, одекалоны, душистые | Декларирование | 3301 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | воды, парфюмерные воды за | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | 3303 00 | СТБ 1973-2009 |  |
|  | исключением: |  |  | ГОСТ 31678-2012 |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  | ГОСТ 32853-2014 |  |
|  | наноматериалов; |  |  |  |  |
|  | предназначенных для детей |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4 | Средства косметические для макияжа | Декларирование | 3304 10 000 0 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | губ за исключением: | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | ГОСТ 31649-2012 |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  | СТБ 1672-2006 |  |
|  | наноматериалов предназначенных для |  |  | ГОСТ 31699-2012 |  |
|  | детей; |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 5 | Средства косметические для макияжа | Декларирование | 3304 20 0000 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | глаз за исключением: | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | ГОСТ 31649-2012 |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  | ГОСТ 31695-2012 |  |
|  | наноматериалов, |  |  | ГОСТ 31698-2013 |  |
|  | предназначенных для детей |  |  | ГОСТ 31697-2014 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 6 | Средства косметические для маникюра | Декларирование | 3304 30 0000 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | или педикюра за исключением: | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | ГОСТ 31693-2012 |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  | СТБ 1886-2008 |  |
|  | наноматериалов, |  |  | ГОСТ 31460-2012 |  |
|  | предназначенных для детей |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 7 | Пудра, включая компактную за | Декларирование | 3304 91 0000 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | исключением: | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | ГОСТ 31649-2012 |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  | СТБ 1672-2006 |  |
|  | наноматериалов, |  |  | ГОСТ 31697-2012 |  |
|  | предназначенных для детей |  |  | ГОСТ 31698-2013 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 8 | Прочие косметические средства или | Декларирование | 3304 99 000 0 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | средства для макияжа и средства ухода | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | ГОСТ 31460-2012 |  |
|  | за кожей (кроме лекарственных), |  |  | СТБ 1673-2006 |  |
|  | включая средства против загара или для |  |  | ГОСТ 31695-2012 |  |
|  | загара за исключением: |  |  | СТБ 1949-2009 |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  | СТБ 1670-2006 |  |
|  | наноматериалов; |  |  | ГОСТ 31697-2014 |  |
|  | интимной косметики; детской |  |  | ГОСТ 31698-2013 |  |
|  | косметики; |  |  |  |  |
|  | предназначенных для искусственного |  |  |  |  |
|  | загара, предназначенных для |  |  |  |  |
|  | отбеливания(осветления) кожи; |  |  |  |  |
|  | предназначенных для для |  |  |  |  |
|  | индивидуальной защиты кожи от |  |  |  |  |
|  | вредных производственных факторов; |  |  |  |  |
|  | косметика для татуажа, пилингов. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 9 | Шампуни за исключением: | Декларирование | 3305 10 0000 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | изготовленных с использованием | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | ГОСТ 23361-78 |  |
|  | наноматериалов; |  |  | ГОСТ 31677-2012 |  |
|  | предназначенных для детей |  |  | ГОСТ 31696-2012 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 10 | Лаки для волос за исключением: | Декларирование | 3305 30 0000 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | изготовленных с использованием | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  |  |  |
|  | наноматериалов; |  |  | ГОСТ 31460-2012 |  |
|  | предназначенных для детей |  |  | ГОСТ 31677-2012 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 31679-2012 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 31695-2012 |  |
|  |  |  |  | СТБ 1949-2009 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 11 | Прочие косметические средства для | Декларирование | 3305 90 000 0 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | волос за исключением: | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | СТБ 1670-2006 |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  | ГОСТ 31460-2012 |  |
|  | наноматериалов; |  |  | ГОСТ 31677-2012 |  |
|  | предназначенных для детей; |  |  | ГОСТ 31679-2012 |  |
|  | предназначенных для окрашивания, |  |  | ГОСТ 31695-2012 |  |
|  | осветления и мелирования волос |  |  | СТБ 1949-2009 |  |
|  |  |  |  | ГОСТ 31697-2014 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 12 | Средства гигиены полости рта за | Декларирование | 3306 10 000 0 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | исключением: | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | 3306 90 000 0 | ГОСТ 7983-99 |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  | СТБ 1736-2007 |  |
|  | наноматериалов; |  |  |  |  |
|  | предназначенных для детей; |  |  |  |  |
|  | средств гигиены полости рта, |  |  |  |  |
|  | содержащих фториды в количестве |  |  |  |  |
|  | более 0,15% (для жидких средств |  |  |  |  |
|  | гигиены полости рта более 0,05%); |  |  |  |  |
|  | предназначенных для отбеливания |  |  |  |  |
|  | зубов, содержащих перекись водорода |  |  |  |  |
|  | или другие компоненты, выделяющие |  |  |  |  |
|  | перекись водорода, включая перекись |  |  |  |  |
|  | карбамида или цинка, с концентрацией |  |  |  |  |
|  | перекиси водорода (в качестве |  |  |  |  |
|  | ингредиента или выделяемой) 0,1-6,0%; |  |  |  |  |
|  | чистящих средств для зубных протезов; |  |  |  |  |
|  | фиксирующих паст, порошков и |  |  |  |  |
|  | таблеток для зубов и зубных протезов |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 13 | Средства косметические, используемые | Декларирование | 3307 10 000 0 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | до, во время или после бритья за | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | СТБ 2217-2011 |  |
|  | исключением: |  |  | СТБ 1949-2009 |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  | ГОСТ 31460-2012 |  |
|  | наноматериалов; |  |  | ГОСТ 31677-2012 |  |
|  | квасцов в виде кубиков и |  |  | ГОСТ 31692-2012 |  |
|  | кровоостанавливающих карандашей |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 14 | Дезодоранты и антиперспиранты | Декларирование | 3307 20 0000 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | индивидуального назначения за | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | СТБ 1670-2006 |  |
|  | исключением: |  |  | ГОСТ 31460-2012 |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  | ГОСТ 31677-2012 |  |
|  | наноматериалов; |  |  | ГОСТ 31695-2012 |  |
|  | предназначенных для детей; |  |  | СТБ 1949-2009 |  |
|  | интимной косметики |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 15 | Ароматизированные соли и прочие | Декларирование | 3307 30 000 0 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | составы для принятия ванн за | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | ГОСТ 32851-2014 |  |
|  | исключением: |  |  |  |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  |  |  |
|  | наноматериалов; |  |  |  |  |
|  | предназначенных для детей |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 16 | Мыло туалетное (включая мыло, | Декларирование | 3401 11 000 1 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | содержащее лекарственные средства) | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | 3401 11 000 9 | ГОСТ 28546-2014 |  |
|  | в форме брусков, кусков или в виде |  |  |  |  |
|  | формованных изделий и бумага, вата, |  |  |  |  |
|  | войлок или фетр и нетканые материалы, |  |  |  |  |
|  | пропитанные или покрытые мылом |  |  |  |  |
|  | или моющим средством, туалетные за |  |  |  |  |
|  | исключением: |  |  |  |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  |  |  |
|  | наноматериалов; |  |  |  |  |
|  | предназначенных для детей; |  |  |  |  |
|  | интимной косметики |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 17 | Мыло туалетное в прочих формах, за | Декларирование | 3401 20 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | исключением изготовленного с | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д | 3401 20 100 0 | ГОСТ 31696-2012 |  |
|  | использованием: |  | 3401 20 900 0 | СТБ 1675-2006 |  |
|  | наноматериалов; |  |  | ГОСТ 23361-78 |  |
|  | предназначенное для детей; |  |  | ГОСТ 31677-2012 |  |
|  | интимной косметики |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 18 | Поверхностно-активные органические | Декларирование | 3401 30 000 0 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | вещества и средства для мытья кожи | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | ГОСТ 31696-2012 |  |
|  | в виде жидкости или крема, содержащие |  |  | СТБ 1675-2006 |  |
|  | или не содержащие мыло за |  |  |  |  |
|  | исключением: |  |  |  |  |
|  | изготовленныхс использованием |  |  |  |  |
|  | наноматериалов; |  |  |  |  |
|  | предназначенных для детей; |  |  |  |  |
|  | интимной косметики; |  |  |  |  |
|  | предназначенной для индивидуальной |  |  |  |  |
|  | защиты кожи от вредных |  |  |  |  |
|  | производственных факторов; |  |  |  |  |
|  | предназначенных для отбеливания |  |  |  |  |
|  | (осветления) кожи. |  |  |  |  |
| 19 | Прочие парфюмерные, косметические | Декларирование | 3304 99 000 0 | ТР ТС 009/2011 |  |
|  | средства, за исключением: | Схемы: 3Д, 4Д, 6Д |  | ГОСТ 31696-2012 |  |
|  | изготовленных с использованием |  |  |  |  |
|  | наноматериалов; |  |  |  |  |
|  | интимной косметики; |  |  |  |  |
|  | предназначенных для детей |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» | | | | | |
| Электрические аппараты и приборы бытового назначения | | | | | |
| 1.1 для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ, а также прочее кухонное оборудование | | | | | |
| 1.1.1 | для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ, а также прочее кухонное оборудование: холодильники, морозильники, холодильники-морозильники | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8418 10 200 1  8418 10 800 1  8418 21  8418 29 000 0  8418 30 200 1  8418 30 800 1  8418 40 200 1  8418 40 800 1 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 | ТР ТС 037/2016  Решения Совета ЕЭК от  20.03.2018г. N 41 и  от 18.04.2018 г. N 44 |
| 1.1.2 | машины посудомоечные | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8422 11 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.1.3 | электроплиты и электроплитки кухонные, панели | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 60 101 0  8516 60 109 0  8516 60 500 0  8516 79 700 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.1.4 | электрошкафы, электродуховки, печи встраиваемые, жарочные шкафы, электросушилки для фруктов, овощей, ягод, грибов | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 60 800 0  8516 60 900 0  8516 79 700 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.1.5 | электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки, стерилизаторы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 10 800 0  8516 71 000 0  8516 79 700 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.1.6 | печи микроволновые | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 50 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.1.7 | утилизаторы (измельчители кухонных отходов) | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8509 80 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.1.8 | электрогрили, контактные грили, аэрогрили, электрошашлычницы, электротостеры, электроростеры, вафельницы, фритюрницы, барбекю, хлебопечки, раклетницы, йогуртницы, мультиварки,электросковороды, миксеры, кофемолки, кухонные машины (комбайны), процессоры пищевые, соковыжималки, маслобойки, мясорубки, блендеры, терки, взбивалки, картофелечистки, мороженицы, ножи, ножеточки, шинковки, ломтерезки, зернодробилки | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8509 40 000 0  8509 80 000 0  8516 60 700 0  8516 60 900 0  8516 72 000 0  8516 79 200 0  8516 79 700 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви | | | | | |
| 1.2.1 | машины стиральные | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8450 11 110 0  8450 11 190 0  8450 11 900 0  8450 12 000 0  8450 19 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.2.2 | сушильные барабаны, центрифуги | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8421 12 000 0  8421 19 700 9  8451 21 000  8451 29 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.2.3 | устройства для стирки белья ультразвуковые | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8450 19 000 0  8479 89 970 8 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.2.4 | утюги, гладильные машины, пароочистители (парогенераторы) | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8424 30 900 0  8424 89 000 9  8451 30 000 0  8516 40 000 0  8516 79 700 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.2.5 | электросушилки (перекладины) для полотенец и одежды | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 79 700 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.3 для чистки и уборки помещений: пылесосы (сухой и влажной чистки) | | | | | |
| 1.3.1 | Пылесосы ( сухой и влажной чистки )  Полотеры | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8508  8509 80 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.3.2 | системы пылесосные | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8508 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.3.3 | Электрощетки | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8509 80 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.3.4 | паровые щетки, швабры | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8424 30 900 0  8424 89 000 9  8509 80 000 0  8516 79 700 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.3.5 | водовсасывающие чистящие приборы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8509 80 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.4 для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: | | | | | |
| 1.4.1 | Вентиляторы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8414 51 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.4.2 | Кондиционеры | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8415 10  8415 81 009 0  8415 82 000 0  8415 83 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.4.3 | увлажнители, испарители, осушители | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8415 90 000 9  8418 99  8479 89 970 8  8509 80 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.4.4 | воздухоочистители, кухонные вытяжки | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8414 60 000  8421 39 200 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.4.5 | электрообогреватели, применяемые при разведении животных и выращивании растений, электроприборы для отопления (нагрева, обогрева) комнатных помещений, электрорадиаторы, тепловентиляторы, конвекторы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8436 21 000 0  8516 21 000 0  8516 29 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.4.6 | Электрокамины | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 21 000 0  8516 29 500 0  8516 29 910 0  8516 29 990 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.4.7 | системы "теплый пол" | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 80 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.5 для санитарно-гигиенических целей: | | | | | |
| 1.5.1 | Водонагреватели | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 10 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.5.2 | душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев) | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 3922  7324 90 000 9  9019 10 900 1 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.5.3 | приборы, применяемые для гигиены полости рта | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8509 80 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.5.4 | электронагревательные приборы для сауны (каменки) | Декларирование | 8516 29 990 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.5.5 | электроприборы для уничтожения насекомых | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8543 70 900 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.6 для ухода за волосами, ногтями и кожей: | | | | | |
| 1.6.1 | электробритвы, триммеры, эпиляторы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8510 10 000 0  8510 30 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.6.2 | машинки для стрижки волос | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8510 20 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.6.3 | электросауны для лица | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 79 700 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.6.4 | фены, стайлеры, приборы для укладки волос, выпрямители | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 31 000 9  8516 32 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.6.5 | электросушилки для рук | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 33 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.6.6 | электробигуди, электрощипцы для волос | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 32 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.7 для обогрева тела: | | | | | |
| 1.7.1 | электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 6301 10 000 0  6306 40 000 0  6307 90 980 0  9404 21  9404 29  9404 90 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.8 вибромассажные: | | | | | |
| 1.8.1 | аппараты для массажа тела (без присмотра врача) | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9019 10 100 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.8.2 | гидромассажные ванночки для ног | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9019 10 900 1 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.9 игровое, спортивное и тренажерное оборудование: | | | | | |
| 1.9.1 | видеоигры и устройства для них | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9504 50 000 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.9.2 | игровое, спортивное и тренажерное оборудование, подключаемое к сети переменного тока | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9504 30  9504 90 800 9  9506 91 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.10 аудио- и видеоаппаратура, приемники теле и радиовещания: | | | | | |
| 1.10.1 | аудиовидеозаписывающая и аудиовидеовоспроизводящая аппаратура | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8519  8521  8525 80  8527  8528 49  8528 59  8528 69  8528 72 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.10.2 | радиоприемная аппаратура | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8527 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.10.3 | приемники телевизионные, телетюнеры, тюнеры спутникового телевидения | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8528 71  8528 72 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.10.4 | акустические системы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8518 21 000 0  8518 22 000  8518 29 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.10.5 | усилители звуковой частоты | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8518 40  8518 50 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.10.6 | видеофоны, домофоны | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8517 69 100 0  8517 69 200 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.11. швейные и вязальные машины: | | | | | |
| 1.11.1 | швейные машины с электроприводом | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8452 10 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.11.2 | Оверлоки | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8452 10 190 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.11.3 | машины вязальные электрические | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8447 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.12 блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения: | | | | | |
| 1.12.1 | для бытового оборудования | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8504 40 300 9  8504 40 820 0  8504 40 900 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.12.2 | устройства для зарядки аккумуляторов | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8504 40 550 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.13 для садово-огородного хозяйства: | | | | | |
| 1.13.1 | газонокосилки, триммеры (для стрижки газонов и живой изгороди) | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8433 11 100 0  8433 19 100 0  8467 29 200 0  8467 29 800 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.13.2 | электрожалюзи для окон, дверей, ворот (в комплекте с электродвигателем) | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8479 89 970 8 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.13.3 | садовые воздуходувки, вентиляционные пылесосы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8467 29 850 9  8508 60 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.13.4 | доильные аппараты | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8434 10 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.14 для аквариумов и садовых водоемов: | | | | | |
| 1.14.1 | Компрессоры | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8414 80 800 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.14.2 | Насосы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8413 70  8413 81 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.14.3 | Нагреватели | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 10 800 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.14.4 | осветительное оборудование (лампы) | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9405 40 100 2  9405 40 100 8  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 2  9405 40 390 8  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 2  9405 40 990 9  9405 91 900 9  9405 92 000 8  9405 99 000 8 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.14.5 | оборудование для фильтрования или очистки воды (фильтры электрические, стерилизаторы) | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8421 21 000 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.14.6 | кормушки электрические | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8509 80 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.14.7 | фонтаны декоративные для садовых водоемов с электроприводом и (или) электрическим насосом | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8413 70  8413 81 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.15 электронасосы: | | | | | |
| 1.15.1 | электрические насосы для использования в системах подачи питьевой воды, водоснабжения, водяного отопления, отвода сточных вод, эксплуатируемых в индивидуальных домах, предназначенных для проживания | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8413 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.16 часы электрические и электронные | | | | | |
| 1.16.1 | часы электрические и электронные | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9102 12 000 0  9105 21 000 0  9105 91 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.17 калькуляторы | | | | | |
| 1.17.1 | Калькуляторы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8470 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.18 изделия электроустановочные: | | | | | |
| 1.18.1 | выключатели, в том числе полупроводниковые, таймеры | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8536 50  9107 00 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.18.2 | выключатели для электроприборов | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8536 50 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.18.3 | Розетки | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8536 69 900 8 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.18.4 | Вилки | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8536 69 900 8 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.18.5 | разветвители, переходники | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8536 69 900 8  8536 90 100 0  8536 90 850 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.19 удлинители: | | | | | |
| 1.19.1 | удлинители, в том числе удлинители с фильтрами | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8544 42 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 1.19.2 | удлинители на катушке | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8544 42 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2. Электронные вычислительные машины и подключаемые к ним устройства, включая их комбинации: | | | | | |
| 2.1 | серверы, системные блоки персональных компьютеров | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8471 41 000 0  8471 49 000 0  8471 50 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.2 | Ноутбуки | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8471 30 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.3 | планшетные, карманные, наладонные и другие малогабаритные компьютеры | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8471 30 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.4 | клавиатуры, манипуляторы, треккеры и другие устройства управления и ввода (компьютерные мышки, джойстики, шлемы, очки) | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8471  9504 50 000 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.5 | внешние накопители информации | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8471 70  8523 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.6 | Мониторы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8528 42 100 0  8528 52 100 0  8528 52 900 9  8528 59 900 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.7 | Принтеры | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8443 31  8443 32 100 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.8 | Сканеры | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8471 60 700 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.9 | акустические системы и наушники | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8518 21 000 0  8518 22 000  8518 29  8518 30 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.10 | мультимедийные проекторы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8528 62 100 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.11 | считыватели биометрической информации | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | из 8471  9031 49 900 0  9031 80 380 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.12 | веб-камеры | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8525 80 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.13 | Модемы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8517 62 000 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 2.14 | блоки бесперебойного питания | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8504 40 300 2  8504 40 300 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| Средства электросвязи (терминальные телекоммуникационные устройства): | | | | | |
| 3.1 | телефоны стационарные и мобильные | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8517 11 000 0  8517 12 000 0  8517 18 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 3.2 | телефоны-автоматы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8517 18 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 3.3 | Телефаксы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8443 32 300 0  8517 62 000 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 3.4 | Телексы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | из 8517 62 000 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 3.5 | переносные и портативные радиостанции | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | из 8517  8525 60 000 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 3.6 | метки радиочастотной идентификации |  | из 8523 52 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 4. Копировальные машины и иное электрическое офисное (конторское) оборудование | | | | | |
| 4.1 | Копировальные машины и иное электрическое офисное (конторское) оборудование | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8443 32 910  8443 32 930 0  8443 32 990 0  8443 39  8472 10 000 0  8472 30 000 0  8472 90 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 5. Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические): | | | | | |
| 5.1 | дрели, перфораторы, шуруповерты, гайковерты, отвертки | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8467 21  8467 29 200 0  8467 29 850 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 5.2 | пилы, лобзики | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8467 22 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 5.3 | шлифмашины, в том числе угловые, полировальные машины | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8467 29 200 0  8467 29 510 0  8467 29 530 0  8467 29 590 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 5.4 | Рубанки | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8467 29 700 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 5.5 | Ножницы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8467 29 200 0  8467 29 850 1  8467 29 850 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 5.6 | Точило | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8467 29 590 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 5.7 | машины фрезерные | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8467 29 850 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 5.8 | инструмент ручной аккумуляторный (с зарядным устройством) | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8467 21 100 0  8467 29 200 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 5.9 | станки малогабаритные для индивидуального пользования деревообрабатывающие | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8465 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 5.10 | пистолеты - распылители невоспламеняющихся жидкостей | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8424 20 000 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 5.11 | машины и аппараты для дуговой (включая плазменно-дуговую) сварки | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8515 31 000 0  8515 39 130 0  8515 39 180 0  8515 39 900 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 6. Источники света и оборудование световое, включая оборудование, встраиваемое в мебель: | | | | | |
| 6.1 | лампы электрические (накаливания общего назначения, компактные люминесцентные, светодиодные) | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8539 21 920 0  8539 21 980 0  8539 22  8539 29 920 0  8539 29 980 0  8539 31  8541 40 100  9405 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 6.2 | светильники общего назначения | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9405 10 210 9  9405 10 400 4  9405 10 400 5  9405 10 400 6  9405 10 400 7  9405 10 500 2  9405 10 500 8  9405 10 910 9  9405 10 980 3  9405 10 980 7  9405 20 110 9  9405 20 400 2  9405 20 400 3  9405 20 400 5  9405 20 400 6  9405 20 500 2  9405 20 500 8  9405 20 910 9  9405 20 990 2  9405 20 990 8  9405 40 100 2  9405 40 100 8  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 2  9405 40 390 8  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 2  9405 40 990 3  9405 40 990 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 6.3 | светильники, углубляемые в грунт | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9405 40 100 2  9405 40 100 8  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 2  9405 40 390 8  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 2  9405 40 990 3  9405 40 990 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 6.4 | светильники для аквариумов | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9405 40 100 2  9405 40 100 8  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 2  9405 40 390 8  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 2  9405 40 990 3  9405 40 990 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 6.5 | Прожекторы | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9405 40 100 2  9405 40 100 8 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 6.6 | гирлянды световые бытовые, в том числе елочные | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9405 30 000 1  9405 30 000 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 7. Инструменты электромузыкальные | | | | | |
| 7.1 | Инструменты электромузыкальные | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 9207 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 8. Автоматы игровые и торговые | | | | | |
| 8.1 | Автоматы игровые и торговые | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8476  9504 30 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 9. Кассовые аппараты, билетопечатающие машины, считыватели идентификационных карт, банкоматы, информационные киоски | | | | | |
| 9.1 | Кассовые аппараты, билетопечатающие машины, считыватели идентификационных карт, банкоматы, информационные киоски | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8470 50 000  8471 90 000 0  8472 90 300 0  8472 90 990 0 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 10. Кабели, провода и шнуры, предназначенные для использования при номинальном напряжении не более 500 В переменного и (или) постоянного тока, за исключением волоконно-оптических кабелей | | | | | |
| 10.1 | Кабели, провода и шнуры, предназначенные для использования при номинальном напряжении не более 500 В переменного и (или) постоянного тока, за исключением волоконно-оптических кабелей | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8544 49 910  8544 49 950 1  8544 49 950 9 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 11. Выключатели автоматические и устройства защитного отключения | | | | | |
| 11.1 | Выключатели автоматические и устройства защитного отключения | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8535 21 000 0  8535 90 000  8536 20 100 8  8536 20 900 8  8536 30 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |
| 12. Пожарные, охранные и охранно-пожарные извещатели | | | | | |
| 12.1 | Пожарные, охранные и охранно-пожарные извещатели | Декларирование  Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8531 10 | ТР ТС 037/2016  ГОСТ EN 50581-2016  ГОСТ IEC62321-1-2016 |  |