Приложение № 2 к аттестату аккредитации

№ BY/112 004.02

от 17 июня 2005 года

на бланке № 0009159

на 116 листах

Редакция 01

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от 17 июня 2016 года**

органа по сертификации продукции и услуг

Республиканского унитарного предприятия

«Брестский центр стандартизации, метрологии и сертификации»

| № п/п | Наименование объекта оценки соответствия | КодТН ВЭД ЕАЭС | Обозначение ТНПА,устанавливающих требования к |
| --- | --- | --- | --- |
| объектам оценкисоответствия | порядку подтверждения соответствия |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1** | **ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»**  |
| 1.1 | Продукты переработки мяса птицы и яиц | 0207021004070408 11 800 00408 190408 91 800 00408 99 800 01601 0016021902 | ТР ТС 021/2011ГОСТ 608-93***ГОСТ 7991-77\*******ГОСТ 28589-2014\*******ГОСТ 30363-2013\*******ГОСТ 32739-2014\****СТБ 254-2004***СТБ 523-2002\*******СТБ 974-2016\*******СТБ 1060-97\**** | ТР ТС 021/2011 |
| 1.2 | Сахар и кондитерские изделия, в т.ч. сахаристые и мучные, какао продукты | 17011701 121701 1317021704 901801 00 000 01802 00 000 018031804 00 000 01805 00 000 018061905 | ТР ТС 021/2011ГОСТ 21-94ГОСТ 108-76***ГОСТ 4570-93\****ГОСТ 6441-96ГОСТ 6442-89***ГОСТ 6477-88\*******ГОСТ 6478-2014\*******ГОСТ 6502-2014\*******ГОСТ 7060-79\*******ГОСТ 14031-68\*******ГОСТ 14621-78\*******ГОСТ 15052-96\****ГОСТ 15810-96ГОСТ 19792-2001***ГОСТ 24901-89\*******ГОСТ 30058-95\*******ГОСТ 31896-2012\*******ГОСТ 33222-2015\*******ГОСТ 34071-2017\*******(с 01.10.2017)******ГОСТ 34072-2017\*******(с 01.10.2017)******ГОСТ 34074-2017\*******(с 01.10.2017)******ГОСТ 34080-2017\*******(с 01.10.2017)******ГОСТ Р 52305-2004\****ГОСТ Р 52821-2007ГОСТ Р 53396-2009***СТБ 54-96\****СТБ 549-94СТБ 927-2008***СТБ 934-93\*******СТБ 961-2005\*******СТБ 966-94\****СТБ 1202-2000***СТБ 1202-2014\****СТБ 1203-2012***СТБ 1203-2014\****СТБ 1204-2000***СТБ 1204-2014\****СТБ 1205-2000СТБ 1206-2000СТБ 1207-2012СТБ 1882-2008***СТБ 2211-2011\*******СТБ 2212-2011\*******СТБ 2361-2014\*******СТБ 2422-2015\**** | ТР ТС 021/2011 |
| 1.3 | Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 1101110211031104110511081109 00 000 0190119012019021903 00 000 0190419052302 | ТР ТС 021/2011ГОСТ 276-60ГОСТ 572-60***ГОСТ 572-2016\****ГОСТ 686-83ГОСТ 2077-84ГОСТ 2929-75ГОСТ 3034-75ГОСТ 3898-56ГОСТ 5311-50ГОСТ 5550-74ГОСТ 6002-69ГОСТ 6292-93ГОСТ 7022-97***ГОСТ 7045-90\****ГОСТ 7128-91***ГОСТ 7169-66\*******ГОСТ 7170-66\****ГОСТ 8227-56ГОСТ 8494-96ГОСТ 9511-80***ГОСТ 9712-61\*******ГОСТ 9713-95\****ГОСТ 9831-61***ГОСТ 9846-88\*******ГОСТ 9903-61\*******ГОСТ 9906-61\*******ГОСТ 11270-88\*******ГОСТ 12183-66\*******ГОСТ 12306-66\****ГОСТ 12307-66ГОСТ 12582-67ГОСТ 12583-67***ГОСТ 12584-67\****ГОСТ 13657-68***ГОСТ 14121-69\*******ГОСТ 14176-69\****ГОСТ 16439-70***ГОСТ 18271-72\*******ГОСТ 19327-84\****ГОСТ 21149-93***ГОСТ 21831-76\*******ГОСТ 24298-80\*******ГОСТ 24557-89\*******ГОСТ 25832-89\****ГОСТ 26982-82ГОСТ 26983-86 ***ГОСТ 26983-2015\**** ***(с 01.05.2017)***ГОСТ 26984-86ГОСТ 26985-86ГОСТ 26986-86ГОСТ 26987-86ГОСТ 27842-88ГОСТ 27844-88***ГОСТ 28402-89\*******ГОСТ 28881-90\*******ГОСТ 31463-2012\*******ГОСТ 31749-2012\*******ГОСТ 32908-2014\****ГОСТ Р 51865-2002ГОСТ Р 51985-2002ГОСТ Р 52189-2003ГОСТ Р 52378-2005ГОСТ Р 52462-2005ГОСТ Р 52668-2006ГОСТ Р 52809-2007ГОСТ Р 52961-2008ГОСТ Р 53048-2008***СТБ 639-95\****СТБ 703-2003***СТБ 912-98\****СТБ 922-94СТБ 926-98***СТБ 985-95\****СТБ 1007-96***СТБ 1009-96\*******СТБ 1045-97\*******СТБ 1666-2006\****СТБ 1963-2009***СТБ 2203-2011\*******СТБ 2324-2013\**** | ТР ТС 021/2011 |
| 1.4 | Плодоовощная продукция | 07010702 00 00007030704070507060707 00070807090710071107120713071408010802080308040805080608070808080908100811081208130814 00 000 0200120022003200420052006 00200720082103 | ТР ТС 021/2011***ГОСТ 816-91\****ГОСТ 1016-90***ГОСТ 1633-93\*******ГОСТ 1683-71\*******ГОСТ 1721-85\*******ГОСТ 1722-88\*******ГОСТ 1723-86\*******ГОСТ 1724-89\*******ГОСТ 1725-85\*******ГОСТ 1726-85\****ГОСТ 1940-75***ГОСТ 3343-89\*******ГОСТ 3858-73\*******ГОСТ 4427-81\*******ГОСТ 4428-82\*******ГОСТ 4429-82\*******ГОСТ 5312-90\*******ГОСТ 6014-68\*******ГОСТ 6201-68\*******ГОСТ 6828-89\*******ГОСТ 6829-89\*******ГОСТ 6830-89\*******ГОСТ 6882-88\*******ГОСТ 6929-88\*******ГОСТ 7009-88\*******ГОСТ 7061-88\*******ГОСТ 7176-85\*******ГОСТ 7177-80\*******ГОСТ 7178-85\*******ГОСТ 7180-73\*******ГОСТ 7181-73\*******ГОСТ 7231-90\****ГОСТ 7694-71***ГОСТ 7967-87\*******ГОСТ 7967-2015\*******ГОСТ 7968-89\*******ГОСТ 7975-2013\*******ГОСТ 7977-87\****ГОСТ 11201-65***ГОСТ 13010-67\*******ГОСТ 13908-68\*******ГОСТ 15842-90\*******ГОСТ 15877-70\*******ГОСТ 15979-70\****ГОСТ 16270-70**ГОСТ 16524-70\***ГОСТ 16525-70ГОСТ 16830-71ГОСТ 16832-71***ГОСТ 16833-2014\****ГОСТ 16834-81ГОСТ 16835-81***ГОСТ 17471-2013\****ГОСТ 17472-72ГОСТ 17472-2013ГОСТ 17649-72ГОСТ 17649-2014ГОСТ 18077-72***ГОСТ 18077-2013\****ГОСТ 18224-72***ГОСТ 18224-2013\****ГОСТ 18316-95***ГОСТ 18316-2013\****ГОСТ 18611-98***ГОСТ 18611-2013\*******ГОСТ 19215-73\*******ГОСТ 20144-74\*******ГОСТ 20450-75\****ГОСТ 21122-75***ГОСТ 21405-75\*******ГОСТ 21536-76\****ГОСТ 21713-76***ГОСТ 21715-2013\*******ГОСТ 21833-76\****ГОСТ 22371-77***ГОСТ 26768-85\*******ГОСТ 26832-86\*******ГОСТ 27166-86\*******ГОСТ 27569-87\*******ГОСТ 27572-87\****ГОСТ 27573-87***ГОСТ 27573-2013\*******ГОСТ 28432-90\****ГОСТ 28649-90***ГОСТ 29187-91\*******ГОСТ 30287-95\*******ГОСТ 30707-2001\*******ГОСТ 30616-98\*******ГОСТ 31041-2002\*******ГОСТ 30561-98\*******ГОСТ 31782-2012\*******ГОСТ 31853-2012\*******ГОСТ 32065-2013\*******ГОСТ 32573-2013\*******ГОСТ 32573-2013\*******ГОСТ 32574-2013\*******ГОСТ 32786-2014\*******ГОСТ 32788-2014\*******ГОСТ 32791-2014\*******ГОСТ 32811-2014\*******ГОСТ 32856-2014\*******ГОСТ 32857-2014\*******ГОСТ 32873-2014\*******ГОСТ 32877-2014\*******ГОСТ 32882-2014\*******ГОСТ 32896-2014\*******ГОСТ 33261-2015\*******ГОСТ 33476-2015\*******ГОСТ 33494-2015\*******ГОСТ 33823-2016\*******ГОСТ Р 51926-2002\*******СТБ 27-2002\*******СТБ 39-95\*******СТБ 159-94\*******СТБ 294-95\****СТБ 392-93СТБ 393-93***СТБ 411-94\*******СТБ 416-2006\*******СТБ 425-98\****СТБ 426-93***СТБ 452-94\****СТБ 459-93СТБ 461-93СТБ 463-93СТБ 596-94СТБ 597-94***СТБ 684-93\*******СТБ 719-94\*******СТБ 720-94\****СТБ 739-93***СТБ 760-2003\*******СТБ 762-95\****СТБ 766-95***СТБ 787-2003\****СТБ 791-95***СТБ 818-93\*******СТБ 819-93\****СТБ 876-93СТБ 901-95***СТБ 902-2013\****СТБ 963-94***СТБ 964-94\*******СТБ 986-95\*******СТБ 998-85\*******СТБ 999-95\*******СТБ 1000-96\****СТБ 1010-95СТБ 1011-95СТБ 1012-95***СТБ 1013-95\****СТБ 1027-96***СТБ 1028-96\*******СТБ 1037-97\*******СТБ 1082-97\*******СТБ 1083-97\*******СТБ 1084-97\*******СТБ 1130-98\*******СТБ 1131-98\*******СТБ 1189-99\*******СТБ 1190-99\*******СТБ 1191-99\*******СТБ 1297-2001\*******СТБ 1368-2002\*******СТБ 1369-2002\****СТБ 1427-2003***СТБ 1452-2004\*******СТБ 1636-2006\****СТБ 2082-2010СТБ 2083-2010***СТБ 2107-2010\*******СТБ 2287-2012\*******СТБ 2288-2012\*******СТБ 2301-2012\*******СТБ 2319-2013\*******СТБ 2329-2013\*******СТБ 2343-2013\*******СТБ 2344-2013\*******СТБ 2491-2016\**** ***(с 01.07.2017)******СТБ 2492-2016\*******(с 01.07.2017)*** | ТР ТС 021/2011 |
| 1.5 | Напитки, в т.ч. алкогольные, тонизирующие, вода природная столовая минеральная  | 2106 90220122022203 00220422052206 00220722083302 10 | ТР ТС 021/2011***ГОСТ 5963-67\*******ГОСТ 7190-93\*******ГОСТ 7208-93\****ГОСТ 12810-79***ГОСТ 13273-88\*******ГОСТ 13918-88\*******ГОСТ 27906-88\*******ГОСТ 27907-88\****ГОСТ 28188-89***ГОСТ 28499-2014\****ГОСТ 28538-90***ГОСТ 31492-2012\*******ГОСТ 31493-2012\*******ГОСТ 31729-2012\*******ГОСТ 31763-2012\*******СТБ 395-2017\*******СТБ 539-2006\*******СТБ 880-2016\****СТБ 924-2008СТБ 950-2006***СТБ 962-95\*******СТБ 977-94\*******СТБ 978-2003\*******СТБ 979-94\*******СТБ 1122-2010\*******СТБ 1334-2003\*******СТБ 1378-2008\*******СТБ 1385-2013\*******СТБ 1386-2013\*******СТБ 1529-2010\****СТБ 1694-2004СТБ 1695-2006СТБ 1861-2008***СТБ 1952-2009\****СТБ 2138-2011***СТБ 2139-2011\*******СТБ 2171-2011\*******СТБ 2193-2011\****ГОСТ Р 52845-2007 | ТР ТС 021/2011 |
| 1.6 | Другие продукты | 0409 00 000 00410 00 000 0 090109020903 00 000 0090409050906090709080909091011071207 91 900 012101212 21 0001212 911302 19 800 01302 201302 31 000 01704 101801 00 0001901 21 1012101 3021022103210421052106220225013002 90 500 03503 00 100 | ТР ТС 021/2011***ГОСТ 171-81\****ГОСТ 975-88ГОСТ 3483-78ГОСТ 3716-90ГОСТ 11293-89 ***ГОСТ 17594-81\*******ГОСТ 18488-2000\*******ГОСТ 28483-2015\*******ГОСТ 29045-91\*******ГОСТ 29046-91\*******ГОСТ 29047-91\*******ГОСТ 29048-91\*******ГОСТ 29049-91\*******ГОСТ 29050-91\*******ГОСТ 29051-91\*******ГОСТ 29052-91\*******ГОСТ 29053-91\*******ГОСТ 29054-91\*******ГОСТ 29055-91\*******ГОСТ 29056-91\****ГОСТ 29186-91***ГОСТ 31267-2004\*******ГОСТ 32573-2013\*******ГОСТ 32574-2013\*******ГОСТ 32775-2014\*******ГОСТ 32776-2014\*******ГОСТ 33481-2015\****ГОСТ Р 51881-2002ГОСТ Р 52088-2003ГОСТ Р 52688-2006ГОСТ Р 53456-2009ГОСТ Р 53796-2010ГОСТ Р 52702-2006ГОСТ Р 53876-2010***ГОСТ ISO 5561-2015\*******ГОСТ ISO 2253-2015\*******СТБ 337-98\*******СТБ 350-2006\*******СТБ 905-95\****СТБ 954-94СТБ 983-95***СТБ 990-95\****СТБ 991-95***СТБ 1001-96\*******СТБ 1832-2008\*******СТБ 1893-2008\*******СТБ 2043-2010\*******СТБ 2044-2010\*******СТБ 2078-2010\*******СТБ 2310-2013\**** | ТР ТС 021/2011 |
| 1.7 | Вода питьевая бутилированная, расфасованная в емкости  | 2201 90 | ТР ТС 021/2011Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 № 299 | ТР ТС 021/2011 |
| 1.8 | Пищевые продукты, полученные с использованием генно-модифицированных (генно-инженерных, трансгенных) микроорганизмов | Из 02-05Из 07-25Из 27-29Из 32-35 | ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 021/2011 |
| **2** | **ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»**  |
| 2.1 | Соки из фруктов или овощей: - сок прямого отжима,- сок концентрированный - сок восстановленный- сок диффузионный | 2009  | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 32100-2013ГОСТ 32101-2013ГОСТ 32102-2013ГОСТ 32103-2013ГОСТ 32876-2014ГОСТ Р 52183-2003 | ТР ТС 023/2011 |
| 2.2 | Фруктовые и овощные нектары | 2202 99 190 0 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 32100-2013ГОСТ 32104-2013 | ТР ТС 023/2011 |
| 2.3 | Морсы  | 2202 99 190 0 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011 |
| 2.4 | Фруктовые и овощные сокосодержащие напитки | 2202 99 190 0 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 32100-2013ГОСТ 32105-2013 | ТР ТС 023/2011 |
| 2.5 | Фруктовые и овощные пюре | 2002 902004 902005 10 009 02005 80 000 02005 99 100 0 2005 99 500 02005 99 800 02007 10 109 02007 10 919 02007 10 999 02007 912007 99 100 02007 99 310 02007 99 330 02007 99 350 02007 99 390 12007 99 500 3 –2007 99 500 72007 99 930 02007 99 970 12007 99 970 22104 20 009 0 | ТР ТС 023/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 023/2011 |
| **3** | **ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»**  |
| 3.1 | Пищевая масложировая продукция |
| 3.1.1 | Масла растительные | 1507150815091510 00151115121513151415151517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011***ГОСТ 1128-75\*******ГОСТ 1129-93\*******ГОСТ 3902-82\*******ГОСТ 7825-96\*******ГОСТ 7981-68\*******ГОСТ 8807-94\*******ГОСТ 8808-2000\*******ГОСТ 8988-2002\*******ГОСТ 8989-73\*******ГОСТ 8990-59\*******ГОСТ 10113-62\*******ГОСТ 10766-64\*******ГОСТ 14083-68\*******ГОСТ 30306-95\*******ГОСТ Р 52465-2005\*******ГОСТ Р 53457-2009\*******ГОСТ Р 53510-2009\*******ГОСТ Р 53776-2010\*******СТБ 1489-2004\**** | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.2 | Фракции масел растительных | 1507150815091510 00151115121513151415151517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011***ГОСТ 1128-75\*******ГОСТ 1129-93\*******ГОСТ 3902-82\*******ГОСТ 7825-96\*******ГОСТ 7981-68\*******ГОСТ 8807-94\*******ГОСТ 8808-94\*******ГОСТ 8988-2002\*******ГОСТ 8989-73\*******ГОСТ 8990-59\*******ГОСТ 10113-62\*******ГОСТ 10766-64\*******ГОСТ 14083-68\*******ГОСТ 30306-95\*******ГОСТ Р 52465-2005\*******ГОСТ Р 53457-2009\*******ГОСТ Р 53510-2009\*******ГОСТ Р 53776-2010\*******СТБ 1489-2004\**** | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.3 | Масла (жиры) переэтерифицированные рафинированные дезодорированные | 15161517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.4 | Масла (жиры) гидрогенизированные рафинированные дезодорированные | 15161517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.5 | Маргарины  | 1517 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011***ГОСТ 240-85\****ГОСТ 32188-2013СТБ 2016-2009 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.6 | Спреды растительно-сливочные и растительно-жировые | 15172106 90 980 4 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ Р 52100-2003СТБ 2016-2009 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.7 | Смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые | 15172106 90 980 4 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ Р 52100-2003 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.8 | Жиры специального назначения, в том числе жиры кулинарные, кондитерские, хлебопекарные | 15161517 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 28414-89ГОСТ 33648-2015 (*с 01.01.2017)****СТБ 2342-2013\**** | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.9 | Заменители молочного жира | 15161517 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.10 | Эквиваленты масло какао | 15161517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.11 | Улучшители масла какао SOS-типа | 1516 20 980 2151790 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.12 | Заменители масла какао РОР-типа | 1516 201517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.13 | Заменители масла какао нетерперируемые нелауринового типа | 1516 201517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.14 | Заменители масла какао нетерперируемые лауринового типа | 1516 201517 90 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.15 | Соусы на основе растительных масел | 2103 90 900 9 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011***ГОСТ Р 52989-2008\****СТБ 2285-2012 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.16 | Майонезы  | 2103 90 900 1 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011***ГОСТ 30004.1-93\****ГОСТ 31716-2012***ГОСТ Р 53590-2009\****СТБ 2285-2012 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.17 | Соусы майонезные | 2103 90 9009 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 31716-2012***ГОСТ Р 53590-2009\****СТБ 2285-2012 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.18 | Кремы на растительных маслах | 1516 2015171806 90 900 02106 90 980 4 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.1.19 | Глицерин дистиллированный | 2905 45 000 91520 00 000 0 | ТР ТС 024/2011ТР ТС 021/2011ГОСТ 6824-96 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.2 | Непищевая масложировая продукция |
| 3.2.1 | Глицерин натуральный сырой | 1520 00 000 02905450009 | ТР ТС 024/2011ГОСТ 6823-2000 | ТР ТС 024/2011 |
| 3.2.2 | Мыло хозяйственное | 3401 19 000 03401 20 | ТР ТС 024/2011ГОСТ 30266-95 |
| **4** | **ТР ТС 015 /2011 «О безопасности зерна»**  |
| 4.1 | Злаковые культуры | 1001 19 000 01001 99 000 010029000001003900000100490000010059000001006102100100610230010061025001006102700100610920010061094001006109600100610980010079000001008100009100829000010086000001008900000 | ТР ТС 015/2011ТР ТС 021/2011***ГОСТ 5060-86\*******ГОСТ 6293-90\*******ГОСТ 7757-71\*******ГОСТ 8759-92\*******ГОСТ 9353-2016\*******(с 01.03.2018)******ГОСТ 13634-90\*******ГОСТ 16990-88\*******ГОСТ 16991-71\*******ГОСТ 19092-92\*******ГОСТ 22983-2016\**** ***(с 01.08.2018)******ГОСТ 27850-88\*******ГОСТ 28672-90\*******ГОСТ 28673-90\*******СТБ 1134-98\*******СТБ 1135-98\*******СТБ 1136-98\*******СТБ 1137-98\*******СТБ 1193-99\*******СТБ 1522-2005\**** | ТР ТС 015/2011 |
| 4.2 | Зернобобовые культуры | 0713109001071310900907132000000713310000071332000007133390000713340009071335000907133900090713400000071350000007139000091214909000 | ТР ТС 015/2011ТР ТС 021/2011***ГОСТ 7066-77\*******ГОСТ 7067-88\*******ГОСТ 7758-75\*******ГОСТ 8758-76\*******ГОСТ 10417-88\*******ГОСТ 10418-88\*******ГОСТ 10419-88\*******ГОСТ 11321-89\*******ГОСТ 13213-77\*******ГОСТ 28674-90\**** | ТР ТС 015/2011 |
| 4.3 | Масличные культуры | 120190000012024100001202420000120400900012051090001205900009120600910012060099001207290000120740900012075090001207600000 | ТР ТС 015/2011ТР ТС 021/2011***ГОСТ 12095-76\*******ГОСТ 12096-76\*******ГОСТ 17109-88\*******ГОСТ 17111-88\*******ГОСТ 22391-2015\*******СТБ 1192-99\*******СТБ 1398-2003\*******СТБ 2213-2011\**** | ТР ТС 015/2011 |
| **5** | **ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»**  |
| 5.1 | Пищевые добавки, комплексные пищевые добавки, ароматизаторы,технологические вспомогательные средства  | Из 0210Из 0305-0307Из 0401-0410Из 0508Из 0712-0714Из 0801-0802Из 0910Из 1107-1109Из 1212Из 1301-1302Из 1501-1518Из 1521Из 2101-2103Из 2106Из 2209Из 2501Из 2505Из 2507-2508Из 2512Из 2530Из 28Из 29Из 3002Из 3003 90Из 3201Из 3203Из 3301-3302Из 3402- 3404Из 3501-3505Из 3507Из 3802Из 3814-3815Из 3817Из 3823-3824Из 3901Из 3903Из 3906Из 3912-3914Из 4404Из 4706Из 4811-4812Из 4823Из 5208-5209Из 5515Из 7106Из 7108Из 7406Из 7504Из 7603Из 8102 10 | ТР ТС 029/2012ТР ТС 021/2012ГОСТ 490-2006ГОСТ 908-2004ГОСТ 2156-76ГОСТ 2918-79ГОСТ 6034-2014ГОСТ 7699-78***ГОСТ 11293-89\*******ГОСТ 13830-97\****ГОСТ 16280-2002ГОСТ 16599-71ГОСТ 21205-83ГОСТ 29186-91ГОСТ 31227-2004ГОСТ 31638-2012ГОСТ 31642-2012ГОСТ 31656-2012ГОСТ 31686-2012ГОСТ 31687-2012ГОСТ 31725-2012ГОСТ 31726-2012ГОСТ 31905-2012ГОСТ 32007-2012ГОСТ 32049-2013ГОСТ 32052-2013ГОСТ 32053-2013ГОСТ 32159-2013 (*с 01.06.2017)*ГОСТ 32745-2014*(с 01.06.2017)*ГОСТ 32746-2014*(с 01.11.2016)*ГОСТ 32747-2014*(с 01.11.2016)*ГОСТ 32748-2014 (*с 01.11.2016)*ГОСТ 32777-2014 (*с 01.06.2017)*ГОСТ 32778-2014*(с 01.06.2017)*ГОСТ 32779-2014 (*с 01.06.2017)*ГОСТ 32781-2014 (*с 01.06.2017)*ГОСТ 32802-2014 (*с 01.06.2017)*ГОСТ 33268-2015 (*с 01.05.2017)*ГОСТ 33269-2015*(с 01.05.2017)*ГОСТ 33270-2015 (*с 01.05.2017)*ГОСТ 33333-2015 (*с 01.05.2017)*ГОСТ 33504-2015 (*с 01.08.2018)*СТБ 1924-2008 | ТР ТС 029/2012 |
| **6** | **ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»**  |
| 6.1 | Молочные продукты | 0401040204030404040504062105 | ТР ТС 033/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 718-84ГОСТ 719-85ГОСТ 1349-85ГОСТ 1923-78***ГОСТ 4495-87\*******ГОСТ 4771-60\*******ГОСТ 4937-85\****ГОСТ 10382-85ГОСТ 10970-87ГОСТ 31449-2013ГОСТ 31450-2013ГОСТ 31451-2013ГОСТ 31452-2012ГОСТ 31453-2013ГОСТ 31454-2012ГОСТ 31455-2012ГОСТ 31456-2013ГОСТ 31457-2012ГОСТ 31534-2012ГОСТ 31658-2012ГОСТ 31661-2012ГОСТ 31667-2012ГОСТ 31668-2012ГОСТ 31680-2012ГОСТ 31688-2012ГОСТ 31690-2013ГОСТ 31702-2013ГОСТ 31981-2013ГОСТ 32256-2013 (*до 01.01.2020)*ГОСТ 32259-2013ГОСТ 32260-2013ГОСТ 32261-2013ГОСТ 32262-2013ГОСТ 32263-2013ГОСТ 32929-2014ГОСТ 33478-2015ГОСТ 33629-2015ГОСТ 33958-2016ГОСТ Р 52253-2004ГОСТ Р 52687-2006 (*до 01.01.2018)*ГОСТ Р 52790-2007 (до *01.01.2018)*ГОСТ Р 52974-2008ГОСТ Р 52975-2008 ГОСТ Р 53421-2009 (*до 01.01.2018)*ГОСТ Р 53437-2009ГОСТ Р 53438-2009ГОСТ Р 53492-2009 (*до 01.01.2018)*ГОСТ Р 53513-2009ГОСТ Р 53914-2010ГОСТ Р 53946-2010ГОСТ Р 53952-2010ГОСТ Р 54340-2011ГОСТ Р 54540-2011ГОСТ Р 54666-2011***СТБ 315-2007\****СТБ 315-2017 (*с 01.09.2017)****СТБ 736-2008\****СТБ 736-2017 (*с 01.09.2017)****СТБ 970-2007\****СТБ 970-2017 (*с 01.09.2017)*СТБ 1323-2002***СТБ 1373-2009\****СТБ 1373-2016 (*с 01.07.2017)*СТБ 1467-2004СТБ 1467-2017 (*с 01.10.2017)*СТБ 1552-2012СТБ 1552-2017 (*с 01.09.2017)*СТБ 1598-2006СТБ 1746-2007 СТБ 1746-2017 (*с 01.09.2017)*СТБ 1858-2009***СТБ 1887-2008\****СТБ 1887-2016 (*с 01.07.2017)****СТБ 1888-2008\****СТБ 1888-2016*(с 01.07.2017)*СТБ 1890-2008СТБ 1890-2017 (*с 01.07.2017)*СТБ 2190-2011СТБ 2190-2017 (*с 01.10.2017)*СТБ 2206-2011СТБ 2206-2017 (*с 01.03.2018)*СТБ 2219-2011СТБ 2219-2017 (*с 01.10.2017)*СТБ 2263-2016СТБ 2277-2016 (*с 01.07.2017)****СТБ 2283-2012\****СТБ 2283-2016 (*с 01.07.2017)* | ТР ТС 033/2013 |
| 6.2 | Молочные составные продукты | 04010402040304040405040621052106 | ТР ТС 033/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 31690-2013ГОСТ 32260-2013ГОСТ 32263-2013ГОСТ 33959-2015ГОСТ Р 52686-2006ГОСТ Р 53502-2009ГОСТ Р 53512-2009ГОСТ Р 53947-2010 (*до 01.01.2018)*ГОСТ Р 54340-2011***СТБ 736-2008\****СТБ 736-2016 (*с 01.09.2017)****СТБ 1373-2009\****СТБ 1373-2016 (*с 01.07.2017)*СТБ 2190-2011СТБ 2190-2017*(с 01.10.2017)* |  |
| 6.3 | Молокосодержащие продукты | 0402040304040405040621052106 | ТР ТС 033/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 31703-2012ГОСТ Р 52100-2003ГОСТ Р 53512-2009ГОСТ Р 54339-2011ГОСТ Р 54649-2011ГОСТ Р 54663-2011ГОСТ Р 54665-2011 |  |
| 6.4 | Побочные продукты переработки молока | 04030404210635013502 | ТР ТС 033/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 31689-2012ГОСТ 33567-2015 (*с 01.06.2017)*ГОСТ Р 53493-2009 (до 01.01.2018) |  |
| 6.4 | Побочные продукты переработки молока | 04030404210635013502 | ТР ТС 033/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 31689-2012ГОСТ 33567-2015 (*с 01.06.2017)*ГОСТ Р 53493-2009 *(до 01.01.2018)* |  |
| 6.5 | Функциональные компоненты, необходимые для производства продуктов переработки молока | 04102106 | ТР ТС 033/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ Р 52688-2006 |  |
| **7** | **ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»** |
| 7.1 | Мясные и мясосодержащие продукты из мяса | 16011602 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 16594-85ГОСТ 17482-85ГОСТ 18255-85ГОСТ 18256-85ГОСТ 31790-2012***ГОСТ 32738-2014\**** ***(с 01.04.2017)******ГОСТ 32785-2014\**** ***(с 01.05.2017)******ГОСТ 32900-2014\**** ***(с 01.06.2017)***ГОСТ Р 54043-2010ГОСТ Р 54753-2011ГОСТ Р 55795-2013ГОСТ Р 55796-2013СТБ 335-98СТБ 735-94 | ТР ТС 034/2013 |
| 7.2 | Мясные и мясосодержащие колбасные изделия | 16011602 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 16131-86ГОСТ 16290-86ГОСТ 20402-2014ГОСТ 31780-2012***ГОСТ 31785-2012\*******ГОСТ 31786-2012\****ГОСТ Р 52196-2003ГОСТ Р 54646-2011ГОСТ Р 54670-2011ГОСТ Р 55334-2012ГОСТ Р 55367-2012ГОСТ Р 55455-2013СТБ 126-2011***СТБ 126-2016\**** ***(с 01.01.2018)***СТБ 196-2012 ***СТБ 196***-***2016\**** ***(с 01.02.2018)***СТБ 295-2008СТБ 971-2013СТБ 1996-2009***СТБ 1996***-***2016\**** ***(с 01.03.2018)*** | ТР ТС 034/2013 |
| 7.3 | Мясные и мясосодержащие полуфабрикаты и кулинарные изделия | 020102020203020402060210160116021902 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 3739-89ГОСТ 4814-57***ГОСТ 10149-62\****ГОСТ 10907-88***ГОСТ 12512-67\*******ГОСТ 12513-67\****ГОСТ 18487-80ГОСТ 31501-2012ГОСТ 31797-2012ГОСТ 32226-2013ГОСТ 32243-2013ГОСТ 33394-2015 (*с 01.06.2017)*ГОСТ Р 52675-2006ГОСТ Р 54366-2011ГОСТ Р 54367-2011ГОСТ Р 54520-2011ГОСТ Р 54704-2011ГОСТ Р 55365-2012СТБ 974-2001СТБ 1020-2008 | ТР ТС 034/2013 |
| 7.4 | Мясные и мясосодержащие консервы | 1602 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 698-84ГОСТ 5283-91ГОСТ 7987-79ГОСТ 7990-56ГОСТ 7993-90ГОСТ 8286-90ГОСТ 8687-65ГОСТ 9163-90***ГОСТ 9163-2014\**** (***с 01.06.2017)***ГОСТ 9165-59ГОСТ 9166-59ГОСТ 9167-76ГОСТ 9935-76ГОСТ 9936-76ГОСТ 10008-62ГОСТ 10907-88ГОСТ 12314-66ГОСТ 12318-91ГОСТ 12319-77ГОСТ 12424-77ГОСТ 12425-66ГОСТ 12427-77ГОСТ 15168-70ГОСТ 18487-80ГОСТ 31478-2012ГОСТ 31499-2012ГОСТ 32125-2013ГОСТ 32245-2013***ГОСТ 32906-2014\**** ***(с 01.06.2017)***ГОСТ Р 55477-2013ГОСТ Р 55572-2013ГОСТ Р 55759-2013ГОСТ Р 55762-2013 | ТР ТС 034/2013 |
| 7.5 | Сухие мясные и мясосодержащие продукты | 02101601 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |
| 7.6 | Бульоны мясные и мясосодержащие продукты | 21041603 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |
| 7.7 | Продукты из шпика | 02091602 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ Р 55485-2013СТБ 742-2009 | ТР ТС 034/2013 |
| 7.8 | Продукты переработки жира-сырца, в т.ч. животные топленые жиры | 020915011502150615161518 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 25292-82 | ТР ТС 034/2013 |
| 7.9 | Продукты переработки крови | 1602 90 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |
| 7.10 | Продукты переработки кости | 0506 90 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |
| 7.11 | Продукты переработки коллагенсодержащего сырья, в том числе желатин | 3503 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 11293-89 | ТР ТС 034/2013 |
| **8** | **ТР ТС 005/2011 О безопасности упаковки**  |
| 8.1 | Упаковка металлическая (фольга алюминиевая, банки, бочки, бочонки (кеги), канистры, тубы, баллоны, барабаны) | из 7310 21из 7310 29из 7607из 7612 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 745-2014ГОСТ 5037-97ГОСТ 5799-78ГОСТ 5981-2011ГОСТ 6128-81ГОСТ 12120-82ГОСТ 13950-91ГОСТ 18896-73ГОСТ 21029-75ГОСТ 26220-84ГОСТ 26384-84ГОСТ 30765-2001ГОСТ 30766-2001ГОСТ 33748-2016 (*с 01.09.2017)*ГОСТ 33810-2016 (*с 01.11.2017)*ГОСТ Р 51756-2002ГОСТ Р 52267-2004СТБ ГОСТ Р 51756-2002 | ТР ТС 005/2011 |
| 8.2 | Упаковка стеклянная (бутылки, банки, флаконы, ампулы, баллоны) | из 7010из 7020 00 800 0 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 5717.1-2014ГОСТ 5717.2-2003***ГОСТ 10117.1- 2001\****ГОСТ 10117.2-2001ГОСТ 15844-2014 (*с 01.06.2017)*ГОСТ 30288-95ГОСТ 32129-2013ГОСТ 32130-2013ГОСТ 32131-2013ГОСТ 32671-2014ГОСТ 33205-2014ГОСТ 33415-2015ГОСТ Р 51640-2000ГОСТ Р 51781-2001ГОСТ Р 52898-2007СТБ ГОСТ Р 51781-2002СТБ 117-93 | ТР ТС 005/2011 |
| 8.3 | Упаковка полимерная (оболочки, пленки, ящики, бочки, барабаны, канистры, фляги, банки, тубы, бутылки, флаконы, пакеты, мешки, контейнеры, лотки, коробки, стаканчики, пеналы) | 3917 10из 3919из 3920из 3921из 3923 10 000 0из 3923 21 000 0из 3923 29из 3923 30из 3923 90 000 0 | ТР ТС 005/2011***ГОСТ 7730-89\*******ГОСТ 10354-82\****ГОСТ 12302-2013***ГОСТ 16398-81\****ГОСТ 17811-78ГОСТ 19360-74***ГОСТ 24234-80\*******ГОСТ 25250-80\*******ГОСТ 25951-83\****ГОСТ 32521-2013ГОСТ 32686-2014ГОСТ 33118-2014ГОСТ 33417-2015ГОСТ 33746-2016ГОСТ Р 51289-99ГОСТ Р 51760-2011ГОСТ Р 52620-2006ГОСТ ISO 20848-1-2014ГОСТ ISO 20848-2-2014СТБ 1015-97СТБ 1517-2004 | ТР ТС 005/2011 |
| 8.4 | Упаковка бумажная и картонная (коробки, пачки, банки, мешки, пакеты, лотки, ящики, в том числе упаковка из пергамента, пергамина,бумаги жиронепроницаемой, бумаги оберточной, подпергамента, бумаги для упаковки на автоматах) | из 4806,из 4807 00 800 0из 4808,из 4811 41 200 0из 4811 41 900 0из 4811 49 000 0из 4811 51 000 9из 4811 59 000 9из 4811 60 000 0из 4811 90 000 0из 4819из 4823 70из 4823 90 859 7 | ТР ТС 005/2011***ГОСТ 1341-97\*******ГОСТ 1760-86\****ГОСТ 2226-2013***ГОСТ 2228-81\****ГОСТ 5884-86***ГОСТ 7625-86\*******ГОСТ 8273-75\*******ГОСТ 8828-89\****ГОСТ 9142-2014***ГОСТ 9481-2001\*******ГОСТ 9569-2006\*******ГОСТ 11600-75\*******ГОСТ 12301-2006\*******ГОСТ 12303-80\****ГОСТ 13502-86ГОСТ 13479-82ГОСТ 13511-2006ГОСТ 13512-91ГОСТ 13513-86ГОСТ 13514-93ГОСТ 13515-91ГОСТ 13516-86ГОСТ 13841-95***ГОСТ 16534-89\****ГОСТ 16535-95ГОСТ 17065-94ГОСТ 17339-79ГОСТ 18319-83ГОСТ 21575-91***ГОСТ 22637-77\*******ГОСТ 22702-96\****ГОСТ 22852-77ГОСТ 24370-80ГОСТ 27840-93ГОСТ 33716-2015 | ТР ТС 005/2011 |
| 8.5 | Упаковка из комбинированных материалов (коррексы, пачки, мешки, пакеты, флаконы, банки, упаковочно-этикеточные материалы, контейнеры, лотки, тубы, стаканчики, коробки) | из 3919из 3921из 3923 10 000 0из 3923 21 000 0из 3923 29из 3923 30из 3923 90 000 0из 4811 41 200 0из 4811 41 900 0из 4811 49 000 0из 4811 51 000 9из 4811 59 000 9из 4811 60 000 0из 4811 90 000 0из 4819из 4821из 4823 70из 4823 90 859 7из 6305из 6307 90из 7607 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 7247-2006ГОСТ 12302-2013ГОСТ 13479-82ГОСТ 24370-80ГОСТ 32736-2014 | ТР ТС 005/2011 |
| 8.6 | Упаковка из текстильных материалов(мешки, пакеты, контейнеры) | из 6305из 6307 90 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 30090-93ГОСТ 32522-2013ГОСТ 33227-2015ГОСТ ISO 23560-2015СТБ 750-2000 | ТР ТС 005/2011 |
| 8.7 | Упаковка деревянная (ящики, бочки, коробки, бочонки, барабаны, кадки) | из 4415 10 100из 4416 00 000 0 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 5959-80ГОСТ 8777-80ГОСТ 9338-80ГОСТ 9396-88ГОСТ 10131-93***ГОСТ 10350-81\****ГОСТ 11002-80ГОСТ 11142-78ГОСТ 11354-93ГОСТ 13356-84ГОСТ 13358-84ГОСТ 16511-86ГОСТ 17812-72ГОСТ 18573-86ГОСТ 20463-75ГОСТ 22638-89***ГОСТ 24634-81\****ГОСТ 26838-86 | ТР ТС 005/2011 |
| 8.8 | Упаковка керамическая (бутылки, банки, бочки, бочонки) | из 6909 90 000 0из 6914из 8113 00 900 0 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 33414-2015СТБ 841-2003 | ТР ТС 005/2011 |
| 8.9 | Металлические укупорочные средства (пробки, крышки, колпачки, (включая корончатые колпчки, завинчивающиеся колпачки и колпачки с устройством для разливки), кронен-пробки, крышки-высечки, мюзле, скобы) | из 8309 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 5799-78ГОСТ 5981-2011ГОСТ 25749-2005ГОСТ 26891-86ГОСТ 30766-2001ГОСТ 32179-2013ГОСТ 32624-2014ГОСТ 32625-2015ГОСТ 33416-2015ГОСТ Р 51640-2000ГОСТ Р 51756-2001ГОСТ Р 51781-2001СТБ ГОСТ Р 51756-2002СТБ ГОСТ Р 51781-2002 | ТР ТС 005/2011 |
| 8.10 | Полимерные и комбинированные укупорочные средства (пробки, пробки-крышки, колпачки, крышки, дозаторы-ограничители, рассекатели, прокладки уплотнительные, клапаны) | из 3923 50из 3923 90 000 0из 4503из 4504из 4823 70 900 0из 4823 90 859 7из 8309 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 13479-82ГОСТ 26891-86ГОСТ 32179-2013ГОСТ 32626-2014ГОСТ 32736-2014ГОСТ 33214-2015ГОСТ Р 51640-2000ГОСТ Р 51781-2001ГОСТ ISO 20848-3-2014СТБ ГОСТ Р 51781-2002СТБ 1015-97 |  |
| 8.11 | Корковые укупорочные средства(пробки, прокладки уплотнительные, заглушки) | из 4503из 4504 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 5541-2002ГОСТ 32179-2013 | ТР ТС 005/2011 |
| 8.12 | Укупорочные средства из картона (крышки, высечки, прокладки уплотнительные) | из 4823 70 900 0из 4823 90 859 7 | ТР ТС 005/2011ГОСТ 12301-2006ГОСТ 32179-2013 | ТР ТС 005/2011 |
| **9** | ТР ТС 009/2011 О безопасности парфюмерно-косметической продукции  |
| 9.1 | Масла косметические (эфирные), за исключением масел косметических, изготовленных с использованием наноматериалов;предназначенных для детей | из 3301 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31677-2012ГОСТ 32852-2014СТБ 2240-2011 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.2 | Духи, за исключением изделий, изготовленных с использованием наноматериалов;предназначенных для детей | из 3303 00 100 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31678-2012 СТБ 1973 -2009 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.3 | Туалетная вода, одеколоны, душистые воды, парфюмерные воды, за исключением изделий, изготовленных с использованием наноматериалов;предназначенных для детей | из 3301из 3303 00 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31678-2012ГОСТ 32853-2014 (*с 01.09.2016)*СТБ 1973 -2009 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.4 | Средства косметические для макияжа губ, за исключением средств, изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей | из 3304 10 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31649-2012 ГОСТ 31697-2012 СТБ 1671-2006СТБ 1672-2006 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.5 | Средства косметические для макияжа глаз, за исключением средств, изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей | из 3304 20 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31649-2012ГОСТ 31695-2012ГОСТ 31697-2012ГОСТ 31698-2013СТБ 1671-2006СТБ 1672-2006СТБ 1674-2006  | ТР ТС 009/2011 |
| 9.6 | Средства косметические для маникюра или педикюра, за исключением изделий, изготовленных с использованием наноматериалов; предназначенных для детей | из3304 30 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31693-2012ГОСТ 32854-2014СТБ 1673-2006СТБ 1886-2008 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.7 | Пудра, включая компактную, за исключением пудры, изготовленной с использованием наноматериалов; предназначенной для детей | из 3304 910000 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31649-2012 СТБ 1672-2006СТБ 1674-2006  | ТР ТС 009/2011 |
| 9.8 | Средства для ухода за кожей, макияжа, включая средства против загара или для загара, прочие, за исключением средств, предназначенных для искусственного загара, отбеливания (осветления) кожи, татуажа, пилинга, изготовленных с использованием наноматериалов, а также изделий интимной и детской косметики | из 3304 99 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31460-2012ГОСТ 31649-2012ГОСТ 31695-2012ГОСТ 33487-2015 (*с 01.09.2016)*ГОСТ 33489-2015 (*с 01.06.2017)*СТБ 1670-2006СТБ 1673-2006СТБ 1949-2009 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.9 | Шампуни, за исключением шампуней, изготовленных с использованием наноматериалов или предназначенных для детей | из 3305 10 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31677-2012ГОСТ 31696-2012СТБ 1675-2006СТБ 2240-2011 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.10 | Лаки для волос, за исключением лаков, изготовленных с использованием наноматериалов илипредназначенных для детей | из 3305 30 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31677-2012СТБ 2240-2011 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.11 | Средства косметические для волос, за исключением средств косметических, изготовленных с использованием наноматериалов илипредназначенных для детей, предназначенных для окрашивания, осветления и мелирования волос | из 3305 90 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31677-2012ГОСТ 31679-2012СТБ 1670-2006 СТБ 1673-2006СТБ 1949-2009СТБ 2240-2011 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.12 | Средства для гигиены полости рта и зубов, за исключением:– предназначенных для детей;– изготовленных с использованием наноматериалов**;**– средства для гигиены полости рта содержащих фториды в количестве более 0,15 % (для жидких средств гигиены полости ртаболее 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) 0,1–0,6% | из 3306 10 000 0из 3306 90 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 7983-2016 (с *01.04.2017)*ГОСТ 5972-2007 (с *01.10.2017)*СТБ 1736-2007 ГОСТ Р 51577-2000 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.13 | Средства косметические, используемые до, во время или после бритья, за исключением изделий, изготовленных с использованием наноматериалов  | из 3307 10 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31677-2012ГОСТ 31695-2012СТБ 2217-2011СТБ 2240-2011 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.14 | Дезодоранты и антиперспиранты индивидуального назначения, за исключением дезодорантов и антиперспирантов, изготовленных с использованием наноматериалов, предназначенных для детей;Интимной косметики | из 3307 20 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31677-2012ГОСТ 31679-2012СТБ 1670-2006 СТБ 2240-2011 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.15 | Ароматизированные соли и прочие изделия для принятия ванн, за исключением изделий, предназначенных для детей | из 3307 30 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 32851-2014*(с 01.09.2016)* | ТР ТС 009/2011 |
| 9.16 | Изделия косметические гигиенические моющие, содержащие поверхностно-активные вещества и (или) мыло, за исключением изделий, предназначенных для детей | из 3401 30 000 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 31677-2012ГОСТ 31696-2012ГОСТ 32851-2014 (*с 01.09.2016)*СТБ 1675-2006 СТБ 2240-2011 | ТР ТС 009/2011 |
| 9.17 | Мыло туалетное (включая мыло, содержащее лекарственные средства), за исключением изделий, предназначенных для детей) | из 3401 11 000 1из 3401 11 000 9из 3401 20из 3401 20 100 0из 3401 20 900 0 | ТР ТС 009/2011ГОСТ 28546-2014 | ТР ТС 009/2011 |
| **10** | **ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции предназначенной для детей и подростков»** |
| 10.1 | Соски, соски-пустышки:Соски молочные, соски-пустышки из латекса, резины или силиконовые | 4014 | ТР ТС 007/2011ГОСТ Р 51068-97 | ТР ТС 007/2011 |
| 10.2 | Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные изделия:изделия санитарно-гигиенические из резины формованные или неформовые для ухода за детьми Изделия санитарно-гигиенические из пластмасс (ванночка, горшок туалетный, стульчик и другие изделия для выполнения туалета) для ухода за детьми, галантерейные изделия детские Санитарно-гигиенические изделия из металла (ванна, тазик и другие изделия для выполнения туалета) для ухода за детьми, галантерейные изделия детские | 401496023922392473247615  | ТР ТС 007/2011ГОСТ 3251-91ГОСТ 3302-95ГОСТ 3303-94ГОСТ Р 50962-2008ГОСТ 24788-2001ГОСТ 20558-82 | ТР ТС 007/2011 |
| 10.3 | Изделия санитарно-гигиенические разового использования:Многослойные изделия, содержащие гелеобразующие влагопоглощающие материалы – подгузники, трусы и пеленки, а также гигиенические ватные палочки (для носа и ушей) и другие аналогичные изделия для ухода за детьми, заявленные изготовителем как предназначенные для детей | 4818 | ТР ТС 007/2011ГОСТ Р 52557-2011 | ТР ТС 007/2011 |
| 10.4 | Посуда и столовые приборы (чашки, блюдца, поильники, тарелки, ложки, вилки, бутылочки и другие аналогичные изделия детские для пищевых продуктов) из пластмассы, стекла, металла, посуда керамическая (фаянсовая, стеклокерамическая, гончарная и майоликовая), посуда одноразовая (из бумаги картона), заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | 39244823691169127323741876158215 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 30407-96 (ИСО 7081-1-82, ИСО 7086-2-82)ГОСТ 28391-89ГОСТ 32094-2013 (*с* *01.04.2017)*ГОСТ 32092-2013 (*с* *01.04.2017)*ГОСТ Р 53545-2009ГОСТ Р 52223-2004ГОСТ 28389-89ГОСТ 27002-86ГОСТ Р 51687-2000ГОСТ Р 50962-96 | ТР ТС 007/2011 |
| 10.5 | Щетки зубные, щетки зубные электрические с питанием от химических источников тока, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для детей и подростков | 9603 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 6388-91 (ИСО 8627-87) | ТР ТС 007/2011 |
| 10.6 | Издательская книжная, журнальная продукция:Детская литература, журналы и продолжающиеся издания детские | 4901 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 3489.1-71ГОСТ 3489.23-71 | ТР ТС 007/2011 |
| 10.7 | Школьно-письменные принадлежности:Канцелярские товары (ручки, маркеры, линейки, карандаши, резинки канцелярские, тетради, дневники, кисти и другие аналогичные изделия), заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | 39264016482096089609 | ТР ТС 007/2011 | ТР ТС 007/2011 |
| 10.8 | Готовые штучные текстильные изделия: одеяла, платки носовые и головные, полотенца и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | 621363016302630462146215 | ТР ТС 007/2011 ГОСТ 9382-2014 (*с 01.07.2017)*ГОСТ 10232-77 ГОСТ 10524-74 ГОСТ 11027-80 ГОСТ 27832-88 ГОСТ 11381-83 ГОСТ 11372-84 СТБ 872-2007 СТБ 638-2001 СТБ 1017-96 | ТР ТС 007/2011 |
| 10.9 | Одежда и изделия из текстильных материалов и кожи**:** пальто, полупальто, плащи, костюмы, конверты для новорожденных, полукомбинезоны, куртки, комбинезоны, пиджаки, жакеты, фартуки, брюки, жилеты, платья, сарафаны, сорочки верхние, блузки, юбки, шорты, купальные изделия, изделия бельевые (белье нательное, пижамы, белье постельное и корсетные изделия), ползунки, пеленки, распашонки, кофточки, чепчики, головные уборы, одеяла, подушки, постельные принадлежности и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | 4203430400 000 062016202620362046205620662076208620962106211621263026303630465040000006505 006505 00 900 06506 99 9094049619 00 | ТР ТС 007/2011 ГОСТ 1875-83 ГОСТ 7779-75 ГОСТ 13527-78 ГОСТ 25294-2003 ГОСТ 25295-2003 ГОСТ 25296-2003 ГОСТ 29097-91 ГОСТ 30327-2013 (*с 01.10.2016)*ГОСТ 30386-95 ГОСТ 30332-95/ГОСТ Р 50576-93 ГОСТ 31293-2005 ГОСТ 31307-2005 ГОСТ 32119-2013ГОСТ Р 50504-2009 ГОСТ Р 53915-2010СТБ 936-93СТБ 753-2000 СТБ 1128-98 (ГОСТ Р 50713-94) СТБ 1432-2003 | ТР ТС 007/2011 |
| 10.10 | Изделия трикотажные:пальто, жакеты, джемперы, костюмы, полукомбинезоны, комбинезоны, свитеры, куртки, юбки, брюки, рейтузы, шорты, платья, комплекты, блузки, сорочки верхние, жилеты, пижамы, кальсоны, панталоны, фуфайки, комбинации, купальные изделия, пеленки, чепчики, ползунки, распашонки, кофточки, трусы, фартуки, майки, колготки, носки, получулки, чулки, перчатки, варежки, платки, шарфы, головные уборы и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | 6101610261036104610561066107610861096110611161126113006114611561166117 10 000 06504 00 000 06505009619 00 | ТР ТС 007/2011 ГОСТ 31405-2009 ГОСТ 31408-2009 ГОСТ 31407-2009 ГОСТ 31406-2009 ГОСТ 31409-2009 ГОСТ 31410-2009 ГОСТ 5274-2014 (*с 01.09.2016)*ГОСТ 8541-2014 (*с 01.07.2017)*ГОСТ 5007-2014 (*с 01.04.2018)*ГОСТ 3897-87 СТБ 1301-2002 | ТР ТС 007/2011 |
| 10.11 | Одежда и изделия меховые: пальто, полупальто, куртки, пиджаки, жакеты, жилеты, мешки спальные, конверты для новорожденных, воротники, манжеты, отделки, перчатки, рукавицы, носки, чулки, головные уборы и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | 420343036504 00 000 06506 99 90 | ТР ТС 007/2011ГОСТ Р 52585-2006 ГОСТ 19878-2014 (*с 01.11.2016)*ГОСТ 20176-84  ***ГОСТ 32083-2013\*******ГОСТ 32084-2013\**** | ТР ТС 007/2011 |
| 10.12 | Обувь для детей и подростков**,** кроме спортивной, национальной и ортопедической: сапоги, сапожки, полусапожки, ботинки, полуботинки, туфли, сандалеты и другие виды обуви из юфти, хромовых кож, текстильных синтетических и искусственных материалов, резиновые, резинотекстильные, валяные и комбинированные, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | 64016402640364046405 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 6410-80ГОСТ 126-79ГОСТ 18724-88ГОСТ 26165-2003ГОСТ 1135-2005ГОСТ 5394-89СТБ 1042-97 | ТР ТС 007/2011 |
| 10.13 | Кожгалантерейные изделия: портфели**,** ранцы ученические, рюкзаки, сумки для детей дошкольного и школьного возраста, перчатки, рукавицы, ремни поясные и изделия мелкой кожгалантереи, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | 420242036216 00 000 062179113 90 000 0 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 28631-2005ГОСТ 28754-90ГОСТ 28846-90 (ГОСТ 4418-78) | ТР ТС 007/2011 |
| 10.14 | Обувь для детей и подростков, кроме спортивной, национальной и ортопедической: сапоги, сапожки, полусапожки, ботинки, полуботинки, туфли, сандалеты и другие виды обуви из юфти, хромовых кож, текстильных синтетических и искусственных материалов, резиновые, резинотекстильные, валяные и комбинированные, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | 64016402640364046405 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 6410-80ГОСТ 126-79ГОСТ 18724-88ГОСТ 26165-2003ГОСТ 1135-2005ГОСТ 5394-89ГОСТ 7296-2003СТБ 1042-97 | ТР ТС 007/2011 |
| 10.15 | Кожгалантерейные изделия: портфели, ранцы ученические, рюкзаки, сумки для детей дошкольного и школьного возраста, перчатки, рукавицы, ремни поясные и изделия мелкой кожгалантереи, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | 42024203 | ТР ТС 007/2011ГОСТ 28631-2005ГОСТ 25871-83ГОСТ 28754-90ГОСТ 28846-90 (ГОСТ 4418-78) | ТР ТС 007/2011 |
| **11** | **ТР ТС 017/2011 О безопасности продукции легкой промышленности**  |
| 11.1 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: изделия верхние, изделия чулочно-носочные, изделия перчаточные, платочно-шарфовые, одежда верхняя, сорочки верхние, изделия костюмные, изделия плательные, одежда домашняя, изделия бельевые, изделия корсетные, постельные принадлежности, головные уборы | 610161026103610461056106610761086109611061126112 316112 396112 41 6112 496113006114611561166117 10 000 062016202620362046205620662076208621062116211 11 000 06211 12 000 062126213621462156216000000621763016302630363046504 00 000 0650565069404 | ТР ТС 017/2011 ***ГОСТ 3897-2015*** ***\****ГОСТ 5007-87 ***ГОСТ 5274-2014*** ***\****ГОСТ 6752-78 ***ГОСТ 8541-2014*** ***\****ГОСТ 9441-80 ***ГОСТ 9382-2014*** ***\****ГОСТ 10581-91 ГОСТ 11381-83 ГОСТ 11372-84 ГОСТ 16825-2002 ГОСТ 20723-2003ГОСТ 25296-2003 ГОСТ 25294-2003 ГОСТ 25295-2003  ГОСТ 27832-88 ***ГОСТ 32083-2013\**** ГОСТ 29097-91 ***ГОСТ 30327-2013\**** ГОСТ 30332-95 ГОСТ Р 50576-93 ГОСТ 31307-2005 ГОСТ 31405-2009 ГОСТ 31406-2009 ГОСТ 31408-2009 ГОСТ 31409-2009 ГОСТ 31410-2009 ГОСТ Р 50576-93 ГОСТ Р 52586-2006 СТБ 638-2001СТБ 753-2000***СТБ 921-2012*** ***\**** СТБ 936-93 СТБ 1301-2002 СТБ 1432-2003 СТ РК 1017-2000 СТ РК 1964-2010 | ТР ТС 017/2011  |
| 11.2 | Материалы текстильные: бельевые, полотенечные, одежные, обувные, декоративные, мебельные, мех искусственный и ткани ворсовые | 4304 00 000 0500751115112511352085209521052115212530953105311 005407540855125513551455155516580158025803 00580458065809 00 000 058105811 00 000 05903600160026003600460056006 | ТР ТС 017/2011 ГОСТ 1443-78 ГОСТ 2351-88 ГОСТ 5617-71 ГОСТ 5665-77ГОСТ 7081-93 ГОСТ 7297-90 ГОСТ 7701-93 ГОСТ 7779-75 ГОСТ 7780-78 ГОСТ 7913-76 ГОСТ 9009-93 ГОСТ 9845-83 ГОСТ 10138-93 ГОСТ 10232-77 ГОСТ 10524-74***ГОСТ 11027-2014\**** ГОСТ 11039-84 ГОСТ 11109-90 ГОСТ 11518-88 ГОСТ 13527-78***ГОСТ 15968-2014*** ***\****ГОСТ 17504-80 ГОСТ 19196-93 ГОСТ 20272-96 ГОСТ 21790-2005 ГОСТ 22017-92ГОСТ 23432-89 ГОСТ 24220-80 ГОСТ 28000-2004 ГОСТ 28253-89 ГОСТ 28367-94 ГОСТ 28486-90 ГОСТ 28554-90 ГОСТ 28755-90 ГОСТ 29013-91 ГОСТ 29098-91 ГОСТ 29222-91 ГОСТ 29223-91 ГОСТ 29298-2005 ГОСТ 30386- 95 ***СТБ 733-2016\**** ***(с 01.04.2017)***СТБ 969-2010 СТБ 1017-96 СТБ 1139-99 СТБ 1145-99  ***СТБ 1145-2016*** ***\**** (***с 01.03.2017)***СТБ 1508-2004 СТБ 1678-2006 СТБ 1819-2007 СТБ 2207-2011 СТБ ЕН 14465-2011 |  |
| 11.3 | Изделия текстильно-галантерейные | 6117621563036304 | ТР ТС 017/2011***ГОСТ 7779-2015*** ***\****ГОСТ 7913-76 ГОСТ 10232-77ГОСТ 10524-74ГОСТ 10530-79***ГОСТ 11027-2014\**** ГОСТ 13527-78 ГОСТ 19864-89ГОСТ 21746-92ГОСТ 23627-89СТБ 638-2001СТБ 872-2007СТБ 1017-96СТБ 1508-2004 |  |
| 11.4 | Изделия кожгалантерейные | 3926 20 000 042024203 29 900 04203 30 000 09113 90 000 0 | ГОСТ 28631-2005 ГОСТ 28754-90ГОСТ 28846-90 |  |
| 11.5 | Кожа, кожа искусственная и изделия из кожи | 392141074112 00 000 0411341144115 10 000 042035903 | ТР ТС 017/2011 ГОСТ 485-82ГОСТ 939-88ГОСТ 939-94ГОСТ 1838-91ГОСТ 15091-80ГОСТ 1875-83ГОСТ 1903-78ГОСТ 3673-69ГОСТ 3717-84ГОСТ 7065-81ГОСТ 9333-70ГОСТ 9705-78ГОСТ 10438-78ГОСТ 11107-90ГОСТ 28144-89ГОСТ 28461-90ГОСТ 29277-92ГОСТ Р 53243-2008ГОСТ 15092-80ГОСТ 31293-2005 |  |
| 11.6 | Обувь | 64016402640364046405 | ТР ТС 017/2011 ГОСТ 126-79 ГОСТ 5375-79 ГОСТ 7296-2003 ГОСТ 1135-2005 ГОСТ 5394-89 ГОСТ 6410-80 ГОСТ 7458-78 ГОСТ 7472-78ГОСТ 9155-88 ГОСТ 13745-78 ГОСТ 13796-78 ГОСТ 14037-79 ГОСТ 18724-88 ГОСТ 19116-2005ГОСТ 26166-84 ГОСТ 26167-2005***ГОСТ 32087-2013\**** ***ГОСТ Р ИСО 5355-96\**** ***(ISO 5433:1991, IDT)*** СТБ 287-2004 СТБ 931-93 СТБ 1042-97 СТ РК 1059-2002 |  |
| 11.7 | Меха и меховые изделия | 4302 29 900 043036506 99 90 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 5710-85ГОСТ 7069-74 ГОСТ 8765-93 ***ГОСТ 10151-2014\**** ***ГОСТ 10325-2014\**** ГОСТ 11287-76 ГОСТ 12299-66 ГОСТ 19878-74 ГОСТ 20176-84 ***ГОСТ 32084-2013\**** ***ГОСТ 32121-2013\**** ***ГОСТ 32118-2013\**** 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 19878-74 ГОСТ 21184-75 ГОСТ 21481-76 ГОСТ 28505-90 ***ГОСТ 32084-2013\**** СТБ 2498-2017 *(с 01.10.2017)* |  |
| 11.8 | Покрытия и изделия ковровые машинного способа производства,войлок, фетр и нетканые материалы | 560256035701570257035704570500 | ТР ТС 017/2011 ГОСТ 16221-79ГОСТ 18273-89ГОСТ 19008-93ГОСТ 28415-89 ГОСТ 28748-90 ГОСТ 28867-90 ГОСТ 30877-2003СТБ 2204-2011 |  |
| **12** | **ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты**  |
| 12.1 | Средства индивидуальной защиты от механических факторов:  |
| 12.1.1 | - костюмы мужские и женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, в том числе отдельными предметами (куртки, брюки, полукомбинезоны);- плащи мужские и женские для защиты от воды; - костюмы мужские и женские для защиты от воды;- комбинезоны мужские и женские для защиты от механических воздействий и общих производственных загрязнений;- фартуки специальные.  | 61626440154203 29 100 03926 20 000 0  | ТР ТС 019/2011СТБ 916-2009СТБ 1387-2003ГОСТ 5007-87ГОСТ 20010-93ГОСТ 27643-88ГОСТ 27651-88ГОСТ 27653-88ГОСТ 12.4.134-83ГОСТ 12.4.029-76ГОСТ 12.4.132-83ГОСТ 12.4.131-83ГОСТ 12.4.010-75ГОСТ 12.4.099-80ГОСТ 12.4.100-80ГОСТ 12.4.183-91ГОСТ 27575-87ГОСТ 27574-87СТБ ГОСТ Р 12.4.218-2001СТБ 1737-2007 ГОСТ Р 12.4.187-97СТБ ISO 20345-2009 СТ РК 1966-2010 СТ РК 1972-2010 | ТР ТС 019/2011 |
| 12.1.2 | Халаты мужские и женские рабочие и специального назначения  |
| 12.1.3 | Средства индивидуальной защиты рук от механических факторов: рукавицы и перчатки швейные защитные, кроме предназначенных для пожарных; изделия трикотажные перчаточные, кроме детских |
| 12.1.4 | Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий |
| 12.2 | Средства индивидуальной защиты от повышенных и (или) пониженных температур:  |
| 12.2.1 | Одежда специальная защитная и средства индивидуальной защиты рук от конвективной теплоты, теплового излучения, искр и брызг расплавленного металла, кроме продукции для пожарных:- костюмы мужские и женские для защиты от повышенных температур- костюмы мужские для защиты от искр и брызг расплавленного металла- рукавицы для защиты от повышенных температур  | 616240154203430343043926 20 000 0  | ТР ТС 019/2011СТБ 916-2006СТБ 1387-2003ГОСТ 12.4.010-75ГОСТ 12.4.045-87ГОСТ 12.4.044-87ГОСТ 12.4.105-81 СТБ ГОСТ Р 12.4.218-2001СТБ ГОСТ Р 12.4.247-2008ГОСТ 29335-92ГОСТ 29338-92ГОСТ Р 12.4.236-2007 | ТР ТС 019/2011 |
| 12.2.2 | Одежда специальная защитная и средства индивидуальной защиты рук от воздействия пониженной температуры: - костюмы мужские и женские для защиты от пониженных температур, в том числе отдельными предметами (куртки, брюки, полукомбинезоны),- перчатки и рукавицы для защиты от пониженных температур. |
| **13** | **ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»** |
| 13.1 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: |
| 13.1.1 | для приготовления и хранения пищи имеханизации кухонных работ; | 84188419842284358438850985148516 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-5-2014ГОСТ IEC 60335-2-6-2010ГОСТ IEC 60335-2-9-2013ГОСТ IEC 60335-2-12-2012ГОСТ IEC 60335-2-13-2013ГОСТ IEC 60335-2-14-2013ГОСТ IEC 60335-2-15-2014ГОСТ IЕC 60335-2-16-2012ГОСТ IEC 60335-2-24-2016ГОСТ IEC 60335-2-25-2014ГОСТ IEC 60335-2-34-2016СТБ МЭК 60335-2-36-2005ГОСТ IEC 60335-2-37-2012ГОСТ IEC 60335-2-38-2013ГОСТ IEC 60335-2-39-2013ГОСТ IEC 60335-2-42-2013ГОСТ IEC 60335-2-47-2012ГОСТ IEC 60335-2-48-2013СТБ IЕC 60335-2-49-2010ГОСТ IEC 60335-2-50-2013ГОСТ МЭК 60335-2-58-2009ГОСТ IEC 60335-2-62-2013ГОСТ IEC 60335-2-74-2012ГОСТ IEC 60335-2-78-2013ГОСТ IEC 60335-2-89-2013ГОСТ IEC 60335-2-90-2013ГОСТ IEC 60335-2-102-2014ГОСТ IEC 60335-2-108-2014ГОСТ IEC 62552-2013ГОСТ EN 50087-2014ГОСТ IEC 60335-2-42-2013ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.2 | для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви; | 8420842184248450845184798516 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-3-2014ГОСТ IЕC 60335-2-4-2013ГОСТ IЕC 60335-2-7-2014ГОСТ IEC 60335-2-11-2014ГОСТ IEC 60335-2-43-2012ГОСТ IEC 60335-2-44-2016ГОСТ IEC 60335-2-54-2014ГОСТ IEC 60335-2-79-2014ГОСТ IEC 60335-2-85-2012ГОСТ IEC 60335-2-108-2014ГОСТ IEC 61770-2012ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.3 | для чистки и уборки помещений; | 8424845185088509 | ТР ТС 004/2011 СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IЕC 60335-2-2-2013ГОСТ IEC 60335-2-10-2012ГОСТ IEC 60335-2-54-2014ГОСТ IEC 60335-2-79-2014***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.4 | для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях; | 84058414841584188421847985098516 | ТР ТС 004/2011 СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IЕC 60335-2-30-2013ГОСТ IЕC 60335-2-31-2014ГОСТ IЕC 60335-2-40-2016ГОСТ IEC 60335-2-59-2012ГОСТ IEC 60335-2-61-2013ГОСТ IEC 60335-2-65-2012ГОСТ IEC 60335-2-66-2013ГОСТ IEC 60335-2-80-2012ГОСТ IЕC 60335-2-88-2013ГОСТ IEC 60335-2-96-2012ГОСТ IEC 60335-2-98-2012ГОСТ IEC 60335-2-101-2013ГОСТ IEC 60335-2-104-2013ГОСТ IEC 60335-2-106-2013ГОСТ 27179-86ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.5 | санитарно-гигиенические; | 392273248509851685439019 10 900 1 | ТР ТС 004/2011 СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-21-2014ГОСТ IEC 60335-2-35-2014ГОСТ IЕC 60335-2-52-2013ГОСТ IEC 60335-2-53-2014ГОСТ IEC 60335-2-59-2012ГОСТ МЭК 60335-2-60-2002ГОСТ Р 52161.2.60-2011 (МЭК 60335-2-60:2008)ГОСТ IEC 60335-2-61-2013ГОСТ Р 52161.2.73-2011 (МЭК 60335-2-73:2009)ГОСТ IEC 60335-2-74-2012ГОСТ IEC 60335-2-84-2013ГОСТ IEC 60335-2-105-2015ГОСТ IEC 60335-2-109-2013ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ IEC 61770-2012***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.6 | для ухода за волосами, ногтями и кожей; | 851085169018 20 | ТР ТС 004/2011 СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-8-2016ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009ГОСТ IEC 60335-2-27-2014***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.7 | для обогрева тела; | 6301630685169404 | ТР ТС 004/2011 СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-17-2014ГОСТ IEC 60335-2-66-2013ГОСТ IEC 60335-2-81-2013***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.8 | вибромассажные; | 9019 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-32-2012***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.9 | игровое, спортивное и тренажерное оборудование; | 95049506 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015СТБ IEC 60335-2-82-2011ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.10 | аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания; аппаратура радиовещательная студийная, аппаратура и оборудование телевизионных центров, студий и аппаратных; | 8518851985218525852785289006900790109008 50 000 0 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ IEC 60950-1-2014ГОСТ IEC 60950-21-2013ГОСТ IEC 60950-22-2013ГОСТ IEC 60335-2-56-2013ГОСТ IEC 62368-1-2014ГОСТ IEC 62311-2013ГОСТ IEC 62479-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.11 | швейные и вязальные; | 84478452 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-28-2012ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ IEC 60204-31-2012***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.12 | блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы преобразователи напряжения; | 85048541 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-29-2012***ГОСТ IEC 60335-2-76-2013\****ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ IEC 60950-1-2014ГОСТ IEC 62368-1-2014ГОСТ IEC 61558-1-2012ГОСТ IEC 61558-2-16-2015ГОСТ Р МЭК 61730-1-2013СТБ IEC 61851-1-2008 ГОСТ Р МЭК 61851-1-2013СТБ IEC 61851-21-2007ГОСТ Р МЭК 60974-1-2012ГОСТ IЕC 62040-1-2013ГОСТ IEC 61204-2013ГОСТ IEC 61204-7-2014ГОСТ 21128-83***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.13 | для садово-огородного и сельского хозяйства, лесного хозяйства, птицеводства, пчеловодства, животноводства, кормопроизводства; | 8414 108432843384348435843684378467850185088516853785388701 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-71-2013ГОСТ IEC 60335-2-77-2011ГОСТ IЕC 60335-2-87-2015ГОСТ МЭК 60335-2-92-2004ГОСТ МЭК 60335-2-94-2004ГОСТ IEC 62841-1-2014ГОСТ 30505-97 (МЭК 745-2-15-84)***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.14 | для аквариумов и садовых водоемов; | 8413841484218509851691079405 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015***ГОСТ IEC 60335-2-55-2013\*******ГОСТ IEC 60335-2-86-2015\*******ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.15 | электронасосы; насосные установки, насосные станции; | 84138414 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IЕC 60335-2-41-2015ГОСТ IEC 60335-2-51-2012ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002***ГОСТ EN 62233-2013\**** | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.16 | оборудование световое и источники света; | 853985419405 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60432-1-2008ГОСТ 31998.1-2012ГОСТ IEC 60432-2-2011ГОСТ Р 54416-2011 (МЭК 60432-3:2002)ГОСТ IЕC 61195-2012ГОСТ 31999-2012 (IЕC 60968:1988)ГОСТ IEC 61199-2011ГОСТ IЕC 60598-1-2013ГОСТ IEC 60598-2-1-2011ГОСТ IEC 60598-2-2-2012ГОСТ IEC 60598-2-3-2012СТБ IEC 60598-2-3-2009ГОСТ IEC 60598-2-4-2012ГОСТ IEC 60598-2-5-2012ГОСТ IEC 60598-2-6-2012ГОСТ IЕC 60598-2-7-2011ГОСТ IEC 60598-2-8-2011ГОСТ IEC 60598-2-9-2011ГОСТ IEC 60598-2-10-2012ГОСТ Р МЭК 60598-2-11-2010СТБ IEC 60598-2-12-2009ГОСТ IEC 60598-2-13-2011ГОСТ IЕC 60598-2-14-2014ГОСТ IEC 60598-2-17-2011ГОСТ IEC 60598-2-19-2012ГОСТ IEC 60598-2-20-2012ГОСТ IЕC 60598-2-22-2012СТБ IEC 60598-2-22-2011ГОСТ IEC 60598-2-23-2012СТБ МЭК 60598-2-23-2002ГОСТ IEC 60598-2-24-2011ГОСТ IEC 60598-2-25-2011ГОСТ 12.2.007.13-2000ГОСТ IEC 60838-1-2011ГОСТ IЕC 60838-2-1-2014ГОСТ IEC 60838-2-2-2013ГОСТ IEC 60238-2012ГОСТ Р МЭК 61347-1-2011СТБ IЕC 61347-1-2008 СТ РК IEC 61347-1-2013ГОСТ IЕC 61347-2-2-2014ГОСТ Р МЭК 61347-2-3-2011ГОСТ IEC 61347-2-7-2014ГОСТ Р МЭК 61347-2-8-2011ГОСТ IEC 61347-2-9-2014ГОСТ IEC 61347-2-10-2014ГОСТ IEC 61347-2-11-2014ГОСТ IEC 61347-2-12-2015ГОСТ IEC 61347-2-13-2013ГОСТ IEC 61549-2012ГОСТ IЕC 62031-2011СТБ IЕC 62035-2007ГОСТ 31948-2012 (IEC 62035:1999)СТБ IEC 62560-2011ГОСТ Р МЭК 62560-2011ГОСТ IЕC 60400-2002ГОСТ IЕC 60155-2012ГОСТ IEC 60061-1-2014ГОСТ IEC 60061-4-2014ГОСТ IEC 60570-2012ГОСТ IEC 61048-2011ГОСТ IEC 62471-2013ГОСТ IEC 62493-2014ГОСТ Р 53073-2008(МЭК 60662:2002)ГОСТ Р 53075-2008(МЭК 61167:1992) | ТР ТС 004/2011 |
| 13.1.17 | изделия электроустановочные (выключатели, розетки, соединители, вилки, адаптеры, разветвители, удлинители, предохранители) | 853685449107 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 30850.1-2002ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007)ГОСТ 30850.2.1-2002ГОСТ Р 51324.2.1-2012 (МЭК 60699-2-1:2009)ГОСТ 30850.2.2-2002ГОСТ Р 51324.2.2-2012 (МЭК 60669-2-2:2006)ГОСТ 30850.2.3-2002ГОСТ Р 51324.2.3-2012 (МЭК 60669-2-3:2006)ГОСТ IЕC 60669-2-6-2015ГОСТ IEC 60884-1-2013ГОСТ 30988.2.2-2012(IEС 60884-2-2:1989)ГОСТ 30988.2.5-2003(МЭК 60884-2-5:1995)ГОСТ 30988.2.6-2012 (IEС 60884-2-6:1997)ГОСТ IEC 60884-2-7-2013ГОСТ 31637-2012ГОСТ Р 51731-2010(МЭК 61095:2000)ГОСТ IEC 61058-1-2012ГОСТ IEC 61058-2-1-2013ГОСТ IEC 61058-2-4-2012ГОСТ IEC 61058-2-5-2012ГОСТ 30851.1-2002ГОСТ 30851.2.2-2002(МЭК 60320-2-2:1998)ГОСТ 30851.2.3-2012 (IEC 60320-2-3:1998)ГОСТ 30849.1-2002(МЭК 60309-1:1999)ГОСТ 30849.2-2002(МЭК 60309-2:1999)ГОСТ IЕC 60309-4-2013ГОСТ 31195.1-2012 (IЕC 60998-1:1990)ГОСТ IEC 60998-2-1-2013ГОСТ IEC 60998-2-2-2013ГОСТ 31195.2.3–2012(IEC 60998-2-3:1991)ГОСТ IEC 60998-2-4-2013ГОСТ 31602.1-2012(IEC 60999-1:1999)ГОСТ 31602.2-2012(IEC 60999-2:1995)ГОСТ IEC 60269-1-2010ГОСТ Р МЭК 60269-1-2010ГОСТ 31196.2-2012(IEC 60269-2:1986)ГОСТ 31196.2.1-2012(IEC 60269-2-1:1987)ГОСТ 31196.3-2012 (IЕC 60269-3: 1987,IЕC 60269-3А:1978)ГОСТ IEC 60269-3-1-2011ГОСТ 31196.4-2012 (IЕC 60269-4:1986)ГОСТ IEC 60269-4-1-2011ГОСТ IEC 60269-6-2013ГОСТ IEC 60127-1-2010ГОСТ IEC 60127-2-2013ГОСТ IEC 60127-3-2013ГОСТ IEC 60127-4−2011ГОСТ IЕC 60127-6-2013ГОСТ IEC 60691-2012ГОСТ IEC 60799-2011ГОСТ IEC 61210-2011ГОСТ IEC 61184-2011ГОСТ 32126.1-2013 (IЕC 60670-1:2002)ГОСТ IEC 60670-21-2013ГОСТ Р 50827.3-2009(МЭК 60670-22:2003)ГОСТ 32126.23-2013 (IЕC 60670-23:2006)ГОСТ IЕC 60670-24-2013ГОСТ EN 50428-2015ГОСТ 31223-2012 (IЕC 61242:1995)ГОСТ IEC 61535-2015 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.2 | Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) | 8471 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60950-1-2014ГОСТ IEC 60950-21-2013ГОСТ IEC 60950-22-2013 ***ГОСТ Р МЭК 60950-23-2011\****СТБ EN 41003-2008ГОСТ IEC 62311-2013ГОСТ IEC 62479-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.3 | Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам | 844384718504851885198521852785289008 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60950-1-2014ГОСТ IEC 60950-21-2013ГОСТ IEC 60950-22-2013 ***ГОСТ Р МЭК 60950-23-2011\****СТБ EN 41003-2008***ГОСТ IEC 62040-1-2013\****ГОСТ IEC 60825-1-2013ГОСТ IEC 62311-2013ГОСТ IEC 62479-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.4 | Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) | 84248467 | ТР ТС 004/2011ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ IEC 60745-1-2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009СТБ IEC 60745-1-2012ГОСТ IEC 60745-2-1-2014ГОСТ IEC 60745-2-2-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011ГОСТ IEC 60745-2-4-2011ГОСТ IEC 60745-2-5-2014ГОСТ IEC 60745-2-6-2014ГОСТ 30700-2000(МЭК 745-2-7-89)ГОСТ IEC 60745-2-8-2011ГОСТ IEC 60745-2-9-2011ГОСТ IEC 60745-2-11-2014ГОСТ IEC 60745-2-12-2013ГОСТ Р IEC 60745-2-13-2012ГОСТ 30506-97(МЭК 745-2-13-89)ГОСТ IEC 60745-2-14-2014ГОСТ Р МЭК 60745-2-15-2012ГОСТ 30505-97(МЭК 745-2-15-84)ГОСТ 30701-2001(МЭК 745-2-16-93)ГОСТ Р МЭК 60745-2-16-2012ГОСТ IEC 60745-2-17-2014ГОСТ IEC 60745-2-18-2014ГОСТ IEC 60745-2-19-2014ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011ГОСТ IEC 60745-2-21-2014ГОСТ IEC 60745-2-22-2014ГОСТ IEC 61029-1-2012ГОСТ IEC 61029-2-1-2011ГОСТ IEC 61029-2-2-2011ГОСТ IEC 61029-2-3-2011ГОСТ IEC 61029-2-4-2012ГОСТ IEC 61029-2-5-2011ГОСТ IEC 61029-2-6-2011ГОСТ IEC 61029-2-7-2011ГОСТ IEC 61029-2-8-2011ГОСТ IEC 61029-2-9-2012ГОСТ IEC 61029-2-10-2013ГОСТ IEC 61029-2-12-2014ГОСТ IEC 60335-2-45-2014***ГОСТ EN 62233-2013\****ГОСТ IEC 62841-1-2014ГОСТ IEC 62841-2-2-2015ГОСТ IEC 62841-2-4-2015ГОСТ IEC 62841-2-5-2015 ГОСТ IEC 62841-3-1-2015 ГОСТ IEC 62841-3-6-2015 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.5 | Инструменты электромузыкальные | 9207 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ IEC 62368-1-2014ГОСТ IEC 62311-2013ГОСТ IEC 62479-2013 | ТР ТС 004/2011  |
| 13.6 | Кабели, провода, шнуры, системы канальные электропроводные | 85448516 80 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.14-75ГОСТ 433-73ГОСТ 839-80ГОСТ 1508-78ГОСТ 2190-77ГОСТ 6285-74ГОСТ 7006-72ГОСТ 7399-97ГОСТ 10348-80ГОСТ 31946-2012ГОСТ 31996-2012ГОСТ 17515-72ГОСТ 18410-73ГОСТ 18404.0-78ГОСТ 18404.1-73ГОСТ 18404.2-73ГОСТ 18404.3-73ГОСТ 18690-2012ГОСТ 23286-78ГОСТ 24334-80ГОСТ 31945-2012ГОСТ 24641-81ГОСТ 26411-85ГОСТ 26445-85ГОСТ 28244-96ГОСТ IEC 60227-1-2011ГОСТ 22483-2012ГОСТ IEC 60227-3-2011ГОСТ IEC 60227-4-2011ГОСТ IEC 60227-5-2013ГОСТ IEC 60227-6-2011ГОСТ IEC 60227-7-2012ГОСТ IEC 60245-1-2011ГОСТ IEC 60245-3-2011СТБ IEC 60245-3-2012ГОСТ IEC 60245-4-2011ГОСТ IEC 60245-5-2011СТБ IEC 60245-5-2011ГОСТ IEC 60245-6-2011СТБ IEC 60245-6-2011ГОСТ IEC 60245-7-2011ГОСТ IEC 60245-8-2011ГОСТ 31943-2012ГОСТ 31995-2012ГОСТ 31565-2012ГОСТ 31947-2012ГОСТ 31996-2012ГОСТ Р 54429-2011ГОСТ IEC 60570-2012ГОСТ ЕН 50085-1-2008ГОСТ ЕН 50085-2-3-2008ГОСТ Р МЭК 60800-2012ГОСТ IEC 60335-2-83-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.7 | Выключатели автоматические, устройства защитного отключения | 85358536 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ Р 50345-2010 (МЭК 60898-1:2003)ГОСТ IEC 60898-2-2011ГОСТ IEC 60934-2015ГОСТ IEC 61008-1-2012ГОСТ 31601.2.1-2012 (IEC 61008-2-1:1990)ГОСТ IEC 61009-1-2014ГОСТ 31225.2.1-2012 (IEC 61009-2-1:1991)ГОСТ IEC 60947-1-2014ГОСТ IEC 60947-2-2014ГОСТ 30011.3-2002(МЭК 60947-3:1999)ГОСТ Р 50030.3-2012 (МЭК 60947-3:2008)СТ РК МЭК 60947-3-2011ГОСТ IEC 61140-2012ГОСТ Р 51327.1-2010(МЭК 61009-1:2006) | ТР ТС 004/2011 |
| 13.8 | Аппараты для распределения электрической энергии | 853585368537  | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.030-81ГОСТ 12.2.007.5-75ГОСТ 12.2.007.6-93ГОСТ 21128-83ГОСТ 21130-75ГОСТ 11282-93(МЭК 524-75)ГОСТ 14254-2015(IEC 60529:2013)ГОСТ 7165-93(МЭК 564-77)СТБ МЭК 60439-1-2007ГОСТ Р 51321.1-2007(МЭК 60439-1:2004)СТБ МЭК 60439-2-2007ГОСТ Р 51321.2-2009(МЭК 60439-2:2005)ГОСТ IEC 60439-3-2012ГОСТ IEC 60439-4-2013ГОСТ IEC 61439-1-2013ГОСТ IEC 61439-2-2015ГОСТ IEC 61439-5-2013ГОСТ IEC 60947-1-2014ГОСТ IEC 60947-4-1-2015ГОСТ Р 50030.4.2-2012(МЭК 60947-4-2:2007)ГОСТ IEC 60947-5-1-2014ГОСТ IEC 60947-5-2-2012ГОСТ IEC 60947-5-3-2014ГОСТ 30011.5.5-2012 (IEC 60947-5-5:2003)ГОСТ Р 50030.6.1-2010(МЭК 60947-6-1:2005)СТБ IEC 60947-6-1-2012ГОСТ 30011.6.1-2012ГОСТ IEC 60947-6-2-2013ГОСТ 30011.7.1-2012(IEC 60947-7-1:2002)ГОСТ 30011.7.2-2012(IEC 60947-7-2:2002)ГОСТ Р 50030.7.3-2009(МЭК 60947-7-3:2002)ГОСТ IEC 60947-7-4-2015ГОСТ IEC 60947-8-2015ГОСТ IEC 60715-2013ГОСТ IEC 61204-2013ГОСТ Р 54127-1-2010(МЭК 61557-1:2007)ГОСТ IEC 61557-2-2013ГОСТ IEC 61557-3-2013ГОСТ IEC 61557-4-2013ГОСТ IEC 61557-5-2013ГОСТ IEC 61557-6-2013ГОСТ IEC 61557-7-2013ГОСТ IEC 62208-2013ГОСТ IEC 61230-2012ГОСТ Р МЭК 61293-2000 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.9 | Аппараты электрические для управления электротехническими установками | 8512853585368537 853885489032 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ IEC 61770-2012СТБ IEC 61851-1-2008ГОСТ Р МЭК 61851-1-2013СТБ IEC 61851-21-2007ГОСТ IEC 60730-1-2016ГОСТ IEC 60730-2-2-2011ГОСТ IEC 60730-2-3-2014ГОСТ IEC 60730-2-4-2011ГОСТ IEC 60730-2-5-2012ГОСТ IEC 60730-2-6-2014ГОСТ IEC 60730-2-7-2011ГОСТ IEC 60730-2-8-2012ГОСТ IEC 60730-2-9-2011ГОСТ IEC 60730-2-10-2013ГОСТ 32128.2.11-2013 (IEC 60730-2-11:2006)ГОСТ IEC 60730-2-12-2012ГОСТ IEC 60730-2-13-2015ГОСТ IEC 60730-2-14-2012ГОСТ IEC 60730-2-15-2013ГОСТ IEC 60730-2-19-2012ГОСТ IEC 61643-11-2013ГОСТ IEC 61643-21-2014ГОСТ IEC 61812-1-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10 | Оборудование, инструменты, машины электрические и комплектующие изделия к ним: |
| 13.10.1 | оборудование и станки деревообрабатывающие; | 84588465 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.2 | оборудование целлюлозно-бумажное и полиграфическое; | 8439844084418443 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.3 | машины и оборудование для текстильной и легкой промышленности, станки ткацкие; | 8445844684478448844984518453 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-28-2012ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.4 | машины и устройства для подъема, перемещения, погрузки или разгрузки (конвейеры, тали подъемные и подъемники, лебедки, электропогрузчики); | 8425842684278428 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.2.007.1-75ГОСТ 12.1.004-91СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002СТБ IEC 61851-1-2008ГОСТ Р МЭК 61851-1-2013СТБ IEC 61851-21-2007 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.5 | установки и аппараты доильные, оборудование для обработки и переработки молока; | 8434 | ТР ТС 004/2011 СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-70-2015ГОСТ EN 50087-2014 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.6 | станки и оборудование для обработки металлов, металлокерамики, минеральных материалов; | 84578458845984608461846284638464 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.7 | оборудование для обработки резины или пластмасс или для производства продукции из этих материалов; | 84658477 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.8 | двигатели и генераторы электрические; | 8408850185028503 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.2.007.1-75ГОСТ IEC 60252-1-2011ГОСТ IEC 60252-2-2011ГОСТ IEC 60034-1-2014ГОСТ IEC 60034-5-2011ГОСТ МЭК 60034-6-2007ГОСТ МЭК 60034-7-2007ГОСТ IEC 60034-8-2015ГОСТ IEC 60034-9-2014ГОСТ IEC 60034-11-2014ГОСТ Р МЭК 60034-12-2009ГОСТ 28327-89ГОСТ IEC 60034-14-2014 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.9 | оборудование, машины и аппараты для сварки, пайки; оборудование для термической обработки материалов | 846885148515 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.2.007.8-75ГОСТ 12.2.007.10-87ГОСТ Р МЭК 60974-1-2012ГОСТ IEC 60974-2-2014ГОСТ IEC 60974-3-2014ГОСТ IEC 60974-5-2014ГОСТ IEC 60974-7-2015ГОСТ IEC 60974-8-2014ГОСТ IEC 60974-11-2014ГОСТ IEC 60974-12-2014ГОСТ IEC 60519-1-2011ГОСТ 31636.2-2012(IEC 60519-2:1992)ГОСТ 31636.3-2012 (IEC 60519-3:1988)ГОСТ МЭК 60034-6-2007ГОСТ IEC 60519-4-2015ГОСТ Р 54372-2011(МЭК 60519-6:2002)ГОСТ 31636.7-2012(IEC 60519-7:1983)ГОСТ IEC 60519-8-2015ГОСТ Р 54371-2011 (МЭК 60519-9:2005)ГОСТ IEC 60519-10-2015ГОСТ IEC 60519-21-2015ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.10 | трансформаторы, электрические преобразователи; | 8504 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ IEC 61558-1-2012ГОСТ IEC 61558-2-1-2015ГОСТ IEC 61558-2-2-2015ГОСТ IEC 61558-2-3-2015ГОСТ IEC 61558-2-4-2015ГОСТ IEC 61558-2-5-2013ГОСТ IEC 61558-2-6-2012ГОСТ IEC 61558-2-7-2012ГОСТ IEC 61558-2-8-2015ГОСТ IEC 61558-2-9-2015ГОСТ IEC 61558-2-10-2015ГОСТ IEC 61558-2-12-2015ГОСТ IEC 61558-2-13-2015ГОСТ IEC 61558-2-14-2015ГОСТ IEC 61558-2-15-2015ГОСТ IEC 61558-2-16-2015ГОСТ IEC 61558-2-20-2015ГОСТ IEC 61558-2-23-2015ГОСТ IEC 61050-2011 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.11 | машинки пишущие, устройства для обработки текстов, оборудование конторское; | 844384698472 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60950-1-2014 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.12 | машины со счетными устройствами (счетные, с вычислительными функциями, бухгалтерские, почтовые маркировочные, аппараты билетные и аналогичные), аппараты кассовые; | 8470 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60950-1-2014ГОСТ IEC 60950-21-2013ГОСТ IEC 60950-22-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.13 | автоматы торговые | 8476 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ IEC 60335-2-75-2013СТБ IEC 60335-2-82-2011 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.10.14 | электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное | 85308531 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) | ТР ТС 004/2011 |
| 13.11 | Системы лазерные  | 9013 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ IEC 61010-1-2014ГОСТ IEC 60825-1-2013ГОСТ IEC 60825-2-2013ГОСТ IEC 60825-4-2014ГОСТ IEC 60825-12-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.12 | Часы электрические, реле времени | 91039105 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-26-2013ГОСТ IEC 61812-1-2013ГОСТ IEC 62311-2013ГОСТ IEC 62479-2013 | ТР ТС 004/2011  |
| 13.13 | Аппаратура и оборудование, работающие на газообразном, жидком и твердом топливе и имеющие электрические соединения | 73217322840384168416841984818516 60 10 | ТР ТС 004/2011СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ IEC 60335-2-6-2010ГОСТ IEC 60335-2-102-2014ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)ГОСТ Р 12.1.019-2009 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.14 | Приборы и аппаратура электрические контрольно-измерительные и лабораторное оборудование | 841984238514901590169025902690279028903090319106 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 8711-93 (МЭК 51-2-84)ГОСТ 8476-93 (МЭК 51-3-84)ГОСТ 7590-93 (МЭК 51-4-84)ГОСТ 8039-93 (МЭК 51-5-85)ГОСТ 23706-93 (МЭК 51-6-84)ГОСТ 10374-93 (МЭК 51-7-84)ГОСТ 8042-93 (МЭК 51-8-84)ГОСТ 7165-93 (МЭК 564-77)ГОСТ 11282-93 (МЭК 524-75)ГОСТ 30012.1-2002(МЭК 60051-1-97)ГОСТ IEC 61010-1-2014ГОСТ IEC 61010-2-010-2013ГОСТ IEC 61010-2-020-2013ГОСТ IEC 61010-2-030-2013ГОСТ IEC 61010-031-2013ГОСТ IEC 61010-2-032-2014ГОСТ IEC 61010-2-033-2013ГОСТ IEC 61010-2-051-2014ГОСТ IEC 61010-2-061-2014ГОСТ IEC 61010-2-081-2013ГОСТ IEC 60477-2013ГОСТ IEC 60477-2-2013ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ Р 54127-1-2010(МЭК 61557-1:2007)ГОСТ IEC 61557-2-2013ГОСТ IEC 61557-3-2013ГОСТ IEC 61557-4-2013ГОСТ IEC 61557-5-2013ГОСТ IEC 61557-6-2013ГОСТ IEC 61557-7-2013***ГОСТ EN 62233-2013\****ГОСТ IEC 62311-2013ГОСТ IEC 62479-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 13.15 | Оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности | 8422842484388479 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.2.007.1-75ГОСТ 12.1.004-91СТБ IЕC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-87-2015ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ EN 50087-2014ГОСТ IEC 60825-1-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| **14** | **ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»** |
| 14.1 | Машины и оборудование технологические | из групп84 и 85 | ТР ТС 010/2011ГОСТ ИСО 8995-2002ГОСТ ИСО 13851-2006ГОСТ ИСО 13855-2006ГОСТ ИСО 14123-1-2000ГОСТ 14254-96(МЭК 529-89)ГОСТ 30691-2001 (ИСО 4871-96)ГОСТ ЕН 349-2002ГОСТ ЕН 418-2002ГОСТ ЕН 563-2002ГОСТ ЕН 894-2-2002ГОСТ ЕН 953-2014ГОСТ ЕН 1005-2-2005ГОСТ ЕН 1037-2002ГОСТ ЕН 1088-2002ГОСТ ЕН 1760-1-2004ГОСТ ЕН 1837-2002ГОСТ 30860-2002 (ЕН 842:1996, ЕН 981:1996)ГОСТ 31193-2004(ЕН 1032:2003)ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009ГОСТ Р ИСО 14738-2007ГОСТ Р ИСО 15534-1-2009ГОСТ Р ИСО 15534-2-2009ГОСТ Р ИСО 15534-3-2009СТБ ИСО 13849-1-2005СТБ ISO 13857-2010СТБ ИСО 14122-1-2004СТБ ИСО 14122-2-2004СТБ ISO 14159-2011СТБ IEC 60335-2-2013СТБ МЭК 61310-1-2005СТБ МЭК 61310-2-2005СТБ МЭК 61310-3-2005СТ РК МЭК 61310-1-2008СТ РК МЭК 61310-2-2008СТБ ЕН 547-1-2003СТБ ЕН 547-2-2003СТБ ЕН 547-3-2003СТБ ЕН 574-2006СТБ ЕН 614-1-2007СТБ ЕН 614-2-2005СТБ ЕН 894-1-2003СТБ ЕН 894-3-2003СТБ ЕН 999-2003СТБ ЕН 1005-3-2005СТБ ЕН 1299-2006СТБ ЕН 12198-1-2003СТБ ЕН 13478-2006ГОСТ 12.1.001-89ГОСТ 12.1.002-84ГОСТ 12.1.003-83ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ 12.1.005-88ГОСТ 12.1.007-76ГОСТ 12.1.010-76ГОСТ 12.1.012-2004ГОСТ 12.1.018-93ГОСТ 12.1.019-2009ГОСТ 12.1.030-81ГОСТ 12.1.040-83ГОСТ 12.2.003-91ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.2.032-78ГОСТ 12.2.033-78ГОСТ 12.4.040-78ГОСТ 12.2.049-80ГОСТ 12.2.051-80ГОСТ 12.2.052-81ГОСТ 12.2.061-81ГОСТ 12.2.062-81ГОСТ 12.2.064-81ГОСТ 12.2.098-84ГОСТ 12.3.002-2014ГОСТ Р 12.4.026-2001ГОСТ Р 55068-2012 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.2 | Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные, в том числе электрические | 8432843384358436843784678701 | ТР ТС 010/2011ГОСТ IEC 60335-2-77-2011ГОСТ МЭК 60335-2-92-2004ГОСТ ИСО 11449-2002ГОСТ 12.2.104-84ГОСТ 12.2.140-2004ГОСТ 28708-2013 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.3 | Инструмент механизированный, в том числе электрический | 845784588459846084618462846384658467 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.010-75ГОСТ 12.2.013.3-2002(МЭК 60745-2-3:1984)ГОСТ 12.2.030-2000ГОСТ 12.2.228-2004ГОСТ 10084-73ГОСТ 12633-90ГОСТ 17770-86ГОСТ 30505-97(МЭК 745-2-15-84)ГОСТ 30699-2001(МЭК 745-2-17-89)ГОСТ 30700-2000(МЭК 745-2-7-89)ГОСТ 30701-2000(МЭК 745-2-16-93)ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009ГОСТ IEC 60745-1-2011ГОСТ IEC 60745-2-1-2011ГОСТ IEC 60745-2-1-2014ГОСТ IEC 60745-2-2-2011ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011ГОСТ IEC 60745-2-4-2011ГОСТ IEC 60745-2-5-2014ГОСТ IEC 60745-2-6-2014ГОСТ IEC 60745-2-8-2011ГОСТ IEC 60745-2-9-2011ГОСТ IEC 60745-2-11-2014ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011ГОСТ IEC 60745-2-12-2013ГОСТ IEC 60745-2-14-2014ГОСТ Р МЭК 60745-2-17-2010ГОСТ IEC 61029-2-1-2011ГОСТ IEC 61029-2-2-2011ГОСТ IEC 61029-2-3-2011ГОСТ IEC 61029-2-4-2012ГОСТ IEC 61029-2-5-2011ГОСТ IEC 61029-2-6-2011ГОСТ IEC 61029-2-7-2011ГОСТ IEC 61029-2-8-2011ГОСТ IEC 61029-2-9-2012ГОСТ IEC 61029-2-10-2013ГОСТ Р МЭК 61029-2-11-2012ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011ГОСТ Р МЭК 60745-2-15-2012ГОСТ Р МЭК 60745-2-16-2012ГОСТ Р МЭК 60745-2-17-2010ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011ГОСТ IEC 61029-1-2012СТБ ЕН 792-1-2007СТБ ЕН 792-2-2007СТБ ЕН 792-3-2007СТБ ЕН 792-4-2006СТБ ЕН 792-5-2006СТБ ЕН 792-6-2006СТБ ЕН 792-7-2007СТБ ЕН 792-8-2007СТБ ЕН 792-9-2007СТБ ЕН 792-10-2007СТБ ЕН 792-11-2007СТБ ЕН 792-12-2007СТБ ЕН 792-13-2007 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.4 | Станки металлообрабатывающие бытовые | из 8456из 845784588459из 8460из 8461 из 8462из 8463 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.009-99ГОСТ 12.2.048-80ГОСТ 12.2.107-85ГОСТ 7599-82ГОСТ Р 50786-2012 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.5 | Станки деревообрабатывающие бытовые | из 8465из 8479 30 | ТР ТС 010/2011ГОСТ МЭК 61029-1-2012ГОСТ IEC 61029-1-2012ГОСТ 31206-2012СТБ 1390-2003 (ГОСТ Р 50787-95) | ТР ТС 010/2011 |
| 14.6 | Оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков | 8417841884198422842384388476847885148516 | ТР ТС 010/2011ГОСТ МЭК 60335-1-2008ГОСТ IEC 60335-2-37-2012ГОСТ IEC 60335-2-38-2013ГОСТ IEC 60335-2-39-2013ГОСТ IEC 60335-2-42-2012ГОСТ IEC 60335-2-47-2012ГОСТ IEC 60335-2-48-2013ГОСТ IEC 60335-2-50-2013ГОСТ МЭК 60335-2-58-2009ГОСТ IEC 60335-2-62-2013ГОСТ IEC 60335-2-75-2013ГОСТ IEC 60335-2-89-2013ГОСТ IEC 60335-2-90-2013ГОСТ 27570.34-92 (МЭК 335-2-36-86)ГОСТ 27570.36-92(МЭК 335-2-38-86)ГОСТ 27570.41-92(МЭК 335-2-48-88)ГОСТ 27570.42-92(МЭК 335-2-49-88)ГОСТ 27570.43-92(МЭК 335-2-50-89)ГОСТ 27570.51-95(МЭК 335-2-62-90)ГОСТ 27570.52-92(МЭК 335-2-63-90)ГОСТ 27570.53-95(МЭК 335-2-64-91)ГОСТ EN 454-2013ГОСТ EN 1974-2013ГОСТ EN 12042-2013ГОСТ EN 12851-2013ГОСТ EN 12984-2013ГОСТ EN 13288-2013ГОСТ EN 13870-2013ГОСТ EN 13389-2013ГОСТ EN 13591-2013ГОСТ EN 13534-2013ГОСТ EN 13732-2013ГОСТ EN 13886-2013ГОСТ EN 13954-2013ГОСТ EN 14958-2013ГОСТ EN 15166-2013ГОСТ EN 15774-2013СТБ IEC 60335-1-2013СТБ МЭК 60335-2-36-2005СТБ IEC 60335-2-37-2011СТБ IEC 60335-2-47-2011СТБ IEC 60335-2-49-2011СТБ EN 1672-2-2008(EN 1672-2:2005)ГОСТ Р 51366-99(МЭК 60335-2-39-94)ГОСТ Р 51374-99(МЭК 60335-2-58-95)ГОСТ Р 52161.2.36-2012(МЭК 60335-2-36:2008)ГОСТ Р 52161.2.49-2012(МЭК 60335-2-49:2008)ГОСТ Р 52161.2.64-2012(МЭК 60335-2-64:2008)ГОСТ Р 12.2.142-99(ИСО 5149-93)ГОСТ 12.2.092-94ГОСТ 14227-97ГОСТ 22502-89ГОСТ 23833-95ГОСТ 27440-87ГОСТ 27570.0-87ГОСТ 27684-88ГОСТ Р 51360-99ГОСТ Р 52161.1-2004ГОСТ Р 52161.2.24-2007 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.7 | Дробилки | 8474 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.003-91ГОСТ ISO 21873-1-2013ГОСТ ISO 21873-2-2013ГОСТ 6937-91ГОСТ 7090-72ГОСТ 12375-70ГОСТ 12376-71ГОСТ 27412-93 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.8 | Конвейеры | 8428 | ТР ТС 010/2011СТБ ЕН 620-2007ГОСТ 12.2.022-80ГОСТ 12.2.119-88ГОСТ 2103-89ГОСТ 30137-95 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.9 | Оборудование для переработки полимерных материалов | 84558477 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.045-94ГОСТ 11996-79ГОСТ 14106-80ГОСТ 14333-79ГОСТ 15940-84 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.10 | Оборудование насосное  | 84138414 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 3347-91ГОСТ 13823-93ГОСТ 22247-96(ИСО 2858-75)ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009ГОСТ 31839-2012(EN 809:1998)СТБ EN 13951-2009ГОСТ Р 54804-2011(ИСО 9908:1993)ГОСТ Р 54805-2011(ИСО 5199:2002)ГОСТ Р 54806-2011(ИСО 9905:1994)ГОСТ 17335-79ГОСТ 30576-98ГОСТ 30645-99ГОСТ 31835-2012ГОСТ 31840-2012СТБ 1831-2008ГОСТ Р 53675-2009 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.11 | Оборудование криогенное, компрессорное, холодильное, автогенное, газоочистное:- установки воздухоразделительные и редких газов;- аппаратура для подготовки и очистки газов и жидкостей, аппаратура тепло- и массообменная криогенных систем и установок;- компрессоры (воздушные и газовые приводные);- установки холодильные | 8405841484188421 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.016-81ГОСТ 12.2.016.1-91ГОСТ 12.2.110-95ГОСТ 12.2.133-94ГОСТ 12.2.233-2012(ISO 5149:1993)ГОСТ Р 54107-2010(ИСО 1607-2:1989)ГОСТ Р 54108-2010(ИСО 1608-2:1989)ГОСТ Р 54802-2011(ИСО 13631:2002)ГОСТ Р 54807-2011(ИСО 21360:2007)ГОСТ 12.2.052-81ГОСТ 18517-84ГОСТ 27407-87ГОСТ 30176-95ГОСТ 30829-2002ГОСТ 30938-2002ГОСТ 31824-2012ГОСТ 31826-2012ГОСТ 31830-2012ГОСТ 31831-2012ГОСТ 31834-2012ГОСТ 31837-2012ГОСТ 31843-2013ГОСТ Р 51360-99ГОСТ Р 52615-2006(ЕН 1012-2:1996) | ТР ТС 010/2011 |
| 14.12 | Оборудование для газопламенной обработки металлов и металлизации изделий | 8456 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.008-75ГОСТ 12.2.052-81ГОСТ 12.2.054-81ГОСТ 1077-79ГОСТ 5191-79ГОСТ 13861-89ГОСТ 30829-2002ГОСТ Р 54791-2011ГОСТ 31596-2012(ISO 9090:1989)ГОСТ Р 50402-2011(ИСО 5175:1987) | ТР ТС 010/2011 |
| 14.13 | Оборудование газоочистное и пылеулавливающее  | 8414 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 25166-82ГОСТ 26563-85 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.14 | Оборудование целлюлозно-бумажное и бумагоделательное | 84418439 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 25166-82ГОСТ 26563-85 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.15 | Оборудование технологическое и аппаратура для нанесения лакокрасочных покрытий на изделия машиностроения | 8424 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.008-75 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.16 | Оборудование для подготовки и очистки питьевой воды | 8421 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 26646-90ГОСТ Р 51871-2002 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.17 | Велосипеды (кроме детских) | 8712 00 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 31741-2012 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.18 | Оборудование для промышленности строительных материалов | 846484678474 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.100-97ГОСТ 9231-80ГОСТ 10037-83ГОСТ 10141-91ГОСТ 12367-85ГОСТ 27636-95ГОСТ 28122-95ГОСТ 28541-95ГОСТ 30369-96ГОСТ 30540-97 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.19 | Оборудование прачечное промышленное, оборудование для химической чистки и крашения одежды и бытовых изделий | 842184508451 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.084-93(ИСО 6178-83)ГОСТ 27457-93ГОСТ Р 51362-99 (ИСО 7000-89) | ТР ТС 010/2011 |
| 14.20 | Вентиляторы промышленные | 8414 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 5976-90ГОСТ 6625-85ГОСТ 9725-82ГОСТ 11004-84ГОСТ 11442-90ГОСТ 24814-81ГОСТ 24857-81ГОСТ 31350-2007(ИСО 14694:2003) | ТР ТС 010/2011 |
| 14.21 | Кондиционеры промышленные | 8415 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 30646-99ГОСТ IEC 60335-2-40-2010СТБ EN 14511-4-2009ГОСТ Р 50553-93ГОСТ Р 50554-93 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.22 | Воздухонагреватели и воздухоохладители | 8516 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 31284-2004 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.23 | Оборудование технологическое для легкой промышленности | 84458446844784488449845184528453 | ТР ТС 010/2011СТБ МЭК 60204-31-2006СТБ МЭК 60335-2-28-2006ГОСТ 12.2.123-90ГОСТ 12.2.138-97ГОСТ 6737-80ГОСТ 9193-77ГОСТ 12167-82ГОСТ 19716-81ГОСТ 24824-88ГОСТ 27126-86ГОСТ 27274-87ГОСТ 27288-87ГОСТ 27295-87ГОСТ 27443-87СТБ 1357-2002ГОСТ Р 52161.2.28-2009 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.24 | Оборудование технологическое для текстильной промышленности | 8445 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.123-90ГОСТ 12.2.138-97ГОСТ 6737-80ГОСТ 9193-77ГОСТ 12167-82ГОСТ 19716-81 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.25 | Оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности | 8438842284248479 | ТР ТС 010/2011ГОСТ EN 1672-2-2012ГОСТ EN 13951-2012ГОСТ 31521-2012 (EN 13871:2005)ГОСТ 31522-2012(EN 1674:2000)ГОСТ 31523-2012(EN 453:2000)ГОСТ 31524-2012(EN 12041:2000)ГОСТ 31525-2012(EN 12268:2003)ГОСТ 31526-2012(EN 12267:2003)ГОСТ 31527-2012(EN 12267:2003)СТБ ЕН 454-2004СТБ EN 1678-2008СТБ EN 12852-2009СТБ EН 12853-2007СТБ EН 12854-2007СТБ EN 12855-2008ГОСТ Р 53895-2010(ЕН 12331:2003)ГОСТ Р 53896-2010(ЕН 13289:2001)ГОСТ Р 53942-2010(ЕН 13885:2005)ГОСТ Р 54320-2011(ЕН 1673:2000)ГОСТ Р 54321-2011(ЕН 12505:2000)ГОСТ Р 54387-2011(ЕН 12355:2003)ГОСТ Р 54388-2011(ЕН 13390:2002)ГОСТ Р 54423-2011(ЕН 12852:2001)ГОСТ Р 54424-2011(ЕН 13208:2003)ГОСТ Р 54425-2011(ЕН 12854:2003)ГОСТ Р 54967-2012(ЕН 12855:2003)ГОСТ Р 54970-2012(ЕН 13621:2004)ГОСТ Р 54972-2012(ЕН 12463:2004)ГОСТ 12.2.124-2013ГОСТ 12.2.135-95ГОСТ 3347-91ГОСТ 12027-93ГОСТ 18518-80ГОСТ 20258-95ГОСТ 21253-75ГОСТ 24885-91ГОСТ 26582-85ГОСТ 28107-89ГОСТ 28110-89ГОСТ 28112-89ГОСТ 28531-90ГОСТ 28532-90ГОСТ 28535-90ГОСТ 28693-90ГОСТ 29065-91ГОСТ 30146-95ГОСТ 30150-96ГОСТ 30316-95ГОСТ 31528-2012ГОСТ 31529-2012 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.26 | Оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности | 84288437 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.124-90ГОСТ 18518-80ГОСТ 26582-85ГОСТ 27962-88 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.27 | Оборудование полиграфическое | 84428443 | ТР ТС 010/2011ГОСТ ЕН 1010-1-2011ГОСТ ЕН 1010-3-2011ГОСТ Р ЕН 1010-2-2011ГОСТ Р ЕН 1010-4-2011ГОСТ Р ЕН 1010-5-2011ГОСТ 12.2.231-2012СТБ 1568-2005 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.28 | Оборудование технологическое для стекольной, фарфоровой, фаянсовой и кабельной промышленности | 8444 00 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.015-93 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.29 | Котлы отопительные, работающие на жидком и твердом топливе | 8403 | ТР ТС 010/2011ГОСТ EN 303-1-2013ГОСТ EN 303-2-2013ГОСТ EN 303-4-2013ГОСТ EN 14394-2013ГОСТ Р 51382-2011 (ЕН 303-4:1999)ГОСТ Р 54440-2011 (ЕН 303-1:1999)ГОСТ Р 54441-2011(ЕН 303-2:1998)ГОСТ Р 54829-2011 (EN 14394:2005+А1:2008)СТ РК EN 15034-2013СТБ EN 303-1-2010СТБ EN 303-2-2010СТБ EN 15034-2013ГОСТ 30735-2001ГОСТ 10617-83ГОСТ 20548-87 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.30 | Горелки газовые и комбинированные (кроме блочных), жидкотопливные, встраиваемые в оборудование, предназначенное для использования в технологических процессах на промышленных предприятиях | 8416 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 21204-97ГОСТ 27824-2000 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.31 | Аппараты водонагревательные и отопительные, работающие на жидком и твердом топливе | 7321840384198516 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 9817-95ГОСТ 28679-90ГОСТ 22992-82ГОСТ 28757-90ГОСТ Р 53321-2009 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.32 | Фрезы: - фрезы с многогранными твердосплавными пластинами;- отрезные и прорезные фрезы из быстрорежущей стали; - фрезы твердосплавные | 8207 70 | ТР ТС 010/2011ГОСТ P 52419-2005ГОСТ Р 52590-2006ГОСТ Р 53926-2010 (ЕН 847-2:2001)ГОСТ 2679-2014ГОСТ Р 52589-2006 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.33 | Фрезы насадные: - фрезы дереворежущие насадные с затылованными зубьями; - фрезы дереворежущие насадные с ножами из стали или твердого сплава; - фрезы насадные цилиндрические сборные | 8207 70 | ТР ТС 010/2011ГОСТ P 52419-2005ГОСТ 13932-80ГОСТ 22749-77ГОСТ 24360-80ГОСТ Р 53927-2010 (ЕН 847-1:2005) | ТР ТС 010/2011 |
| 14.34 | Резцы: - резцы токарные с напайными твердосплавными пластинами;- резцы токарные с многогранными твердосплавными пластинами | 8207 80 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 5688-2015ГОСТ Р 51140-98 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.35 | Пилы дисковые с твердосплавными пластинами для обработки древесных материалов | 8202 | ТР ТС 010/2011ГОСТ Р 54489-2011 (ЕН 847-1:2005)ГОСТ Р 54490-2011 (ЕН 847-1:2005)ГОСТ 9769-79 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.36 | Инструмент слесарно-монтажный с изолирующими рукоятками для работы в электроустановках напряжением до 1000 В | 82038205 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 11516-94 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.37 | Инструмент из природных и синтетических алмазов; инструмент из синтетических сверхтвердых материалов на основе нитрида бора (инструмент из эльбора) | 6804 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 26004-83ГОСТ 32406-2013ГОСТ 32833-2014 | ТР ТС 010/2011 |
| 14.38 | Инструмент абразивный, материалы абразивные:- круги шлифовальные, в том числе для ручных машин;- круги отрезные;- круги полировальные;- круги шлифовальные лепестковые;- круги шлифовальные бесконечные;- ленты шлифовальные бесконечные;- диски шлифовальные фибровые | из 6804 226805 10 000 06805 20 000 06805 30 000 0 | ТР ТС 010/2011ГОСТ Р 52588-2011***ГОСТ 22775-77\*******ГОСТ 2270-78\*******ГОСТ 12439-79\*******ГОСТ 3060-86\*******ГОСТ 8692-88\*******ГОСТ 21963-2002\*******ГОСТ Р 51967-2002\**** | ТР ТС 010/2011 |
| 14.39 | Машины сельскохозяйственные | 8408843284338434843584368437 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.019-2005ГОСТ 12.2.120-2005ГОСТ 17.2.2.02-98ГОСТ 17.2.2.05-97ГОСТ 6939-93ГОСТ Р 53489-2009ГОСТ 23074-85ГОСТ Р 53055-2008ГОСТ 23982-85ГОСТ 26336-97ГОСТ 32617-2014ГОСТ 32431-2013ГОСТ ЕН 690-2004ГОСТ ЕН 708-2004ГОСТ ЕН 908-2004ГОСТ EN 12525-2012ГОСТ EN 12965-2012ГОСТ EN 13118-2012ГОСТ EN 13140-2012ГОСТ EN 13448-2012СТБ ЕН 707-2006СТБ ISO 4254-7-2012СТБ EN 14017-2009СТБ EN 14018-2009СТБ ISO 15077-2010ГОСТ ISO 2332-2013ГОСТ ISO 3776-1-2012ГОСТ ISO 3776-2-2012ГОСТ ISO 3776-3-2013ГОСТ ISO 4254-1-2013ГОСТ ИСО 4254-2-2002ГОСТ ISO 4254-6-2012ГОСТ ISO 4254-8-2013ГОСТ ISO 4254-9-2012ГОСТ ИСО 14269-2-2003ГОСТ 30879-2003(ИСО 3795:1989)СТ РК ИСО 4254-1-2011ГОСТ Р ИСО 4254-7-2011СТБ 1679-2006 | ТР ТС 010/2011 |
| **15** | **ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»** |
| 15.1 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения и комплектующие изделия к ним |
| 15.1.1 | для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ;  | 841884228435843885098516 | ТР ТС 020/2011СТБ EN 55011-2012ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.2 | для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви; | 842084218424845084518479 89 970 88516 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009  | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.3 | для чистки и уборки помещений; | 8424850885098451 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.4 | для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях; | 84058414841584188421847985098516 | ТР ТС 020/2011СТБ EN 55011-2012ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.5 | санитарно-гигиенические; | 392273248509851685439019 10 900 1 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.6 | для ухода за волосами, ногтями и кожей; | 851085169018 20 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.7 | для обогрева тела; | 6301630485169404 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.8 | вибромассажные; | 9019 10 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.9 | игровое, спортивное и тренажерное оборудование; | 95049506 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)СТБ EN 55022-2012ГОСТ 30805.24-2002 ГОСТ CISPR 24-2013 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.10 | аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания; | 851885198521852585278528 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015СТБ ЕН 5502-2005ГОСТ EN 55020-2016ГОСТ 30805.13-2013(CISPR 13:2006)СТБ CISPR 13-2012ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) ГОСТ 30805.24-2002 ГОСТ CISPR 24-2013ГОСТ 32136-2013 ГОСТ EN 55103-1-2013ГОСТ CISPR 32-2015ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009ГОСТ 32134.1-2013(EN 301 489-1:2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.11 | швейные и вязальные; | 84478452 108452 21 000 08452 29 000 0 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ IEC 60204-31-2012ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.12 | блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения; | 8504 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) СТБ EN 55022-2012ГОСТ 30805.24-2002 ГОСТ CISPR 24-2013ГОСТ 30805.13-2013(CISPR 13:2006)СТБ CISPR 13-2012ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000)СТБ IEC 61204-3-2008ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005)ГОСТ IEC 62041-2012 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.13 | для садово-огородного хозяйства, лесного хозяйства, птицеводства, пчеловодства, животноводства, кормопроизводства | 8414 1084328433843484358436843784678501850885168537 108538 908701 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 32141-2013 (ISO 14982:1998)ГОСТ 30805.12-2002 (СИСПР 12-97)ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.14 | электронасосы; насосные станции | 84138414 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.15 | оборудование световое и источники света | 853985419405 | ТР ТС 020/2011СТБ ЕН 55015-2006ГОСТ CISPR 15-2014ГОСТ IEC 61547-2013ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 32136-2013ГОСТ EN 55103-1-2013 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.16 | выключатели автоматические с электронным управлением, устройства защитного отключения с электронным управлением; | 85358536 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ 31216-2003 (МЭК 61543:1995)ГОСТ IEC 61008-1-2012ГОСТ Р 51327.1-2010 (МЭК 61009-1:2006)СТБ ГОСТ Р 51516-2001 (МЭК 60255-22-4:1992)ГОСТ Р 51516-99 (МЭК 60255-22-4-92)СТБ ЕН 55020-2005СТБ ГОСТ Р 51525-2001 (МЭК 60255-22-2:1996)ГОСТ Р 51525-99 (МЭК 60255-22-2-96)ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-1-96)ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2-2-96)ГОСТ 30850.2.3-2002ГОСТ 30011.3-2002 (МЭК 60947-3:1999)ГОСТ IEC 60669-2-6-2015 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.1.17 | оборудование для сварки | 84688515 | ТР ТС 020/2011СТБ IEC 60974-10-2008 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009СТБ EN 55011-2012 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.2 | Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) | 8471 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)СТБ EN 55022-2012ГОСТ 30805.24-2002 ГОСТ CISPR 24-2013ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ Р 52459.7-2009(ЕН 301 489-7-2005)ГОСТ Р 52459.17-2009(ЕН 301 489-17-2008)ГОСТ Р 52459.24-2009(ЕН 301 489-24-2007) | ТР ТС 020/2011 |
| 15.3 | Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам:- принтеры;- мониторы;- сканеры;- источники бесперебойного питания;- активные акустические системы с питанием от сети переменного тока;- мультимедийные проекторы | 844384718504851885198521852785289008 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)СТБ EN 55022-2012ГОСТ 30805.24-2002 ГОСТ CISPR 24-2013ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ IEC 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005)СТБ IEC 62040-2-2008ГОСТ 32132.3-2013(IEC 61204-3:2000)СТБ IEC 61204-3-2008 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.4 | Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) | 84248467 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.5 | Инструменты электромузыкальные | 9207 | ТР ТС 020/2011 СТБ ЕН 55020-2005ГОСТ 30805.13-2013(CISPR 13:2006)СТБ CISPR 13-2012СТБ EN 55022-2012ГОСТ 30805.22-2013(CISPR 22:2006)ГОСТ CISPR 32-2015 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009ГОСТ 32132.3-2013(IEC 61204-3:2000)СТБ IEC 61204-3-2008 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6 | Оборудование, инструменты, машины электрические и комплектующие изделия к ним: |
| 15.6.1 | оборудование и станки деревообрабатывающие | 84588465 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009ГОСТ 30804.6.1-2013(IEC 61000-6-1:2005)СТБ IEC 61000-6-1-2011ГОСТ 30804.6.3-2013(IEC 61000-6-3:2006)СТБ IEC 61000-6-3-2012 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.2 | оборудование целлюлозно-бумажное и полиграфическое | 8439844084418443 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009ГОСТ 30804.6.1-2013(IEC 61000-6-1:2005)СТБ IEC 61000-6-1-2011ГОСТ 30804.6.3-2013(IEC 61000-6-3:2006)СТБ IEC 61000-6-3-2012 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.3 | машины и оборудование для текстильной и швейной промышленности, станки ткацкие | 8445844684478448844984518453 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ IEC 60204-31-2012СТБ МЭК 60204-31-2006ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009ГОСТ 30804.6.1-2013(IEC 61000-6-1:2005)СТБ IEC 61000-6-1-2011ГОСТ 30804.6.3-2013(IEC 61000-6-3:2006)СТБ IEC 61000-6-3-2012 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.4 | машины и устройства для подъема, перемещения, погрузки или разгрузки (конвейеры, тали подъемные и подъемники, лебедки, электропогрузчики) | 8425842684278428 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 32143-2013(EN 12015:2004) ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009СТБ ЕН 620-2007ГОСТ EN 620-2012 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.5 | установки и аппараты доильные, оборудование для обработки и переработки молока | 8434 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009ГОСТ 30804.6.1-2013(IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.3-2013(IEC 61000-6-3:2006)СТБ EN 55022-2012 ГОСТ 30805.22-2013(CISPR 22:2006)СТБ ЕН 55024-2006ГОСТ 30805.24-2002ГОСТ CISPR 24-2013 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.6 | станки и оборудование для обработки металлов, металлокерамики, минеральных материалов | 84578458845984608461846284638464 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ ЕN 50370-1-2012ГОСТ ЕN 50370-2-2012ГОСТ 30804.6.1-2013(IEC 61000-6-1:2005)СТБ IEC 61000-6-1-2011ГОСТ 30804.6.3-2013(IEC 61000-6-3:2006)СТБ IEC 61000-6-3-2012ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.7 | оборудование для обработки резины или пластмасс или для производства продукции из этих материалов | 84658477 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.8 | двигатели и генераторы электрические | 850185028503 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009ГОСТ Р 51048-97ГОСТ 29178-91 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.9 | оборудование, машины и аппараты для сварки, пайки; оборудование для термической обработки материалов | 846885148515 | ТР ТС 020/2011 СТБ IEC 60974-10-2008ГОСТ 30804.6.1-2013(IEC 61000-6-1:2005)СТБ IEC 61000-6-1-2011ГОСТ 30804.6.3-2013(IEC 61000-6-3:2006)ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009СТБ EN 55011-2012 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.10 | трансформаторы, электрические преобразователи | 8504 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ IEC 62041-2012 СТБ IEC 62041-2008ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.11 | машинки пишущие, устройства для обработки текстов, оборудование конторское | 844384698472 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)СТБ EN 55022-2012ГОСТ 30805.24-2002 (СИСПР 24:1997) ГОСТ CISPR 24-2013СТБ ЕН 55024-2006ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.12 | машины со счетными устройствами (счетные, с вычислительными функциями, бухгалтерские, почтовые маркировочные, аппараты билетные и аналогичные), аппараты кассовые | 8470 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)СТБ EN 55022-2012ГОСТ 30805.24-2002 (СИСПР 24:1997) ГОСТ CISPR 24-2013СТБ ЕН 55024-2006ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.13 | оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков, автоматы торговые | 8419842284388476847885148516 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)СТБ EN 55022-2012ГОСТ 30805.24-2002 (СИСПР 24:1997) ГОСТ CISPR 24-2013СТБ ЕН 55024-2006ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.14 | электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное | 85308531 | ТР ТС 020/2011ГОСТ Р 51699-2000ГОСТ ЕН 50293-2012ГОСТ Р 50009-2000ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.15 | аппаратура и оборудование электрическое для фотолабораторий, фото- и киносъемки, проекторы изображений | 852585289006900790109008 50  | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004)СТБ IEC 61000-3-12-2009ГОСТ EN 55103-1-2013 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.16 | оборудование и приборы для аквариумов и садовых водоемов | 8413841484218509851691079405 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.17 | оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности  | 8438 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009ГОСТ IEC 61000-3-12-2016 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.6.18 | оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности | 84288437 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009ГОСТ IEC 61000-3-12-2016 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.7 | Системы лазерные  | 9013 | ТР ТС 020/2011ГОСТ Р 51522.1-2011(МЭК 61326-1:2005)ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.8 | Запорные устройства электромагнитные | 8301 | ТР ТС 020/2011СТБ EН 13241-1-2007ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.9 | Аппараты для распределения электрической энергии | 853585368537  | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30011.1-2012(IEC 60947-1:2004)СТБ IEC 60947-2-2011ГОСТ IEC 60947-2-2014ГОСТ Р 50030.4.1-2012(МЭК 60947-4-1:2009)ГОСТ Р 50030.6.1-2010(МЭК 60947-6-1:2005)ГОСТ 30011.6.1-2012 (IEC 60947-6-1:1989)СТБ IEC 60947-6-1-2012ГОСТ 32133.2-2013(IEC 62040-2:2005)ГОСТ Р 50030.2-2010 (МЭК 60947-2:2006) ГОСТ 30011.3-2002 (IEC 60947-3:99) ГОСТ IEC 60947-4-1-2015ГОСТ IEC 60947-4-3-2014СТБ IEC 60947-5-1-2012 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014ГОСТ IEC 60947-5-2-2012ГОСТ Р 50030.5.2-99 (IEC 60947-5-2:97) СТБ ГОСТ Р 50030.5.2-2003 (IEC 60947-5-2:97) ГОСТ IEC 60947-5-3-2014ГОСТ Р 50030.6.2-2011 (МЭК 60947-6-2:2007) ГОСТ IEC 60947-6-2-2013ГОСТ IEC 60947-7-4-2015ГОСТ IEC 60947-8-2015ГОСТ IEC 61439-1-2013ГОСТ Р МЭК 61439-1-2012 (МЭК 61439-1:2009)ГОСТ Р МЭК 61439.2-2012ГОСТ IEC 61439-2-2015ГОСТ IEC 61439-3-2015ГОСТ IEC 61439-4-2015ГОСТ IEC 61439-5-2013СТБ IEC 62040-2-2008 СТБ МЭК 60439-1-2007 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.10 | Аппараты электрические для управления электротехническими установками | 8512853585368537 853885489032 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ IEC 60730-1-2011СТБ МЭК 60730-1-2004 ГОСТ IEC 60730-1-2016ГОСТ IEC 60730-2-3-2014ГОСТ IEC 60730-2-5-2012СТБ МЭК 60730-2-5-2004 ГОСТ IEC 60730-2-6-2014ГОСТ IEC 60730-2-7-2011 ГОСТ IEC 60730-2-8-2012 СТБ IEC 60730-2-8-2008 ГОСТ IEC 60730-2-9-2011ГОСТ IEC 60730-2-13-2015ГОСТ IEC 60730-2-14-2012СТБ МЭК 60730-2-14-2006 ГОСТ IEC 60730-2-15-2013ГОСТ IEC 60730-2-17-2015СТБ МЭК 60730-2-18-2006ГОСТ IEC 60730-2-19-2012СТБ МЭК 60439-1-2007ГОСТ Р 51321.1-2007(МЭК 60439-1:2004)ГОСТ Р МЭК 61439-1-2012(МЭК 61439-1:2009)ГОСТ Р МЭК 61439.2-2012ГОСТ IEC 61439-2-2015ГОСТ IEC 61439-3-2015ГОСТ IEC 61439-4-2015ГОСТ IEC 61439-5-2013СТБ IEC 61131-2-2010ГОСТ Р 52507-2005ГОСТ 30011.5.1-2012(IEC 60947-5-1:2003)ГОСТ IEC 60947-5-2-2012ГОСТ IEC 60947-6-2-2013 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.11 | Часы электрические, реле времени | 9103 10 000 09105 11 000 09105 21 000 09105 91 000 0 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ IEC 61812-1-2013 ГОСТ IEC 61812-1-2013СТБ МЭК 61812-1-2004 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.12 | Приборы и аппаратура электрические контрольно-измерительные и лабораторное оборудование | 841984238514901590169025902690279028903090319106 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 29073-91ГОСТ 29254-91ГОСТ 30847-2002ГОСТ 30969-2002(IEC 61326-1:1997) ГОСТ 31818.11-2012(IEC 62052-11:2003)ГОСТ 31819.11-2012(IEC 62053-11:2003)ГОСТ 31819.21-2012(IEC 62053-21:2003)ГОСТ 31819.22-2012(IEC 62053-22:2003)ГОСТ 31819.23-2012(IEC 62053-23:2003) ГОСТ Р 51522.1-2011(МЭК 61326-1:2005) ГОСТ Р 51522.2.1-2011(IEC 61326-2-1: 2005) ГОСТ Р 51522.2.2-2011(IEC 61326-2-2: 2005) ГОСТ Р 51522.2.4-2011(IEC 61326-2-4: 2006) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015СТБ ГОСТ Р 51516-2001(МЭК 60255-22-4:1992)ГОСТ Р 51516-99(МЭК 60255-22-4-92)СТБ ГОСТ Р 51525-2001(МЭК 60255-22-2:1996)ГОСТ Р 51525-99(МЭК 60255-22-2-96) | ТР ТС 020/2011 |
| 15.13 | Аппаратура и оборудование, работающие на газообразном, жидком и твердом топливе и имеющие электрические соединения | 732173228403 108416 108416 20 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015ГОСТ IEC 60730-1-2011ГОСТ IEC 60730-1-2016ГОСТ IEC 60730-2-5-2012 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.14 | Изделия медицинского назначения | 8419842184228474900690189019902294029405 | ТР ТС 020/2011СТБ МЭК 60601-1-2-2006ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014ГОСТ 30324.1.2-2012  (IEC 60601-1-2:2001) ГОСТ 30880-2002(МЭК 60118-13:1997)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015СТБ ЕН 55015-2006 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)СТБ EN 55022-2012ГОСТ 30805.24-2002 (СИСПР 24:1997) ГОСТ CISPR 24-2013СТБ ЕН 55024-2006СТБ EN 55011-2012 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.15 | Электрооборудование транспортных средств | 851185128519852785298531853385368539 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 28751-90ГОСТ 30378-95ГОСТ 29157-91ГОСТ 30805.14.1-2013 (СISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005 ГОСТ 30805.14.2-2013 (СISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005 СТБ CISPR 13-2012СТБ ЕН 55020-2005ГОСТ 30805.24-2002(СИСПР 24:1997)CТБ ЕН 55024-2006ГОСТ CISPR 24-2013ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006)ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)СТБ EN 55022-2012СТБ ISO 7637-2-2008ГОСТ ISO 7637-2-2015СТБ ISO 7637-3-2008 ГОСТ EN 50498-2014 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.16 | Игрушки электрические | 9503 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)СТБ ЕН 55014-1-2005ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)СТБ ЕН 55014-2-2005ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)СТБ МЭК 61000-3-2-2006ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-3-2011ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 | ТР ТС 020/2011 |
| 15.17 | Электрические устройства сигнализации, обеспечения безопасности или управления движением для железных дорог, автомобильных дорог, парковочных сооружений  | 8530 | ТР ТС 020/2011***ГОСТ 30318-95\*******ГОСТ 30338-95\*******ГОСТ Р 51317.4.16-2000\*******(IEC 61000-4-16:98)***СТБ IEC 62040-2-2008(IEC 62040-2:2005)ГОСТ Р 51318.11-2006(СИСПР 11:2004)ГОСТ Р 51318.22-2006(СИСПР 22:2006)ГОСТ 30805.24-2002(СИСПР 24:1997)***СТБ 1200-99\*******СТБ 1660-2006\*******ГОСТ Р 55176.4.1-2012*** | ТР ТС 020/2011 |
| **16** | **ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»** |
| 16.1 | Мебель бытовая и для общественных помещений по эксплуатационному назначению |
| 16.1.1 | Мебель лабораторная, за исключением мебели медицинской лабораторной | 94039401 30 000 0 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014ГОСТ 19917-93ГОСТ 19917-2014 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.1.2 | Мебель для учебных заведений | 94019403 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 6799-2005ГОСТ 22046-2002ГОСТ 5994-93ГОСТ 11015-93(ИСО 5970-79)ГОСТ 11016-93ГОСТ 18313-93(ИСО 5970-79)ГОСТ 18314-93(ISO 5970-79)ГОСТ 18607-93ГОСТ 18666-95ГОСТ 19549-93(ИСО 5970-79)ГОСТ 19550-93(ИСО 5970-79)ГОСТ 20902-95ГОСТ 22359-93ГОСТ 22360-95ГОСТ 22361-95 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.1.3 | Мебель для дошкольных учреждений | 940194039404 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 6799-2005ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014ГОСТ 19917-93ГОСТ 19917-2014ГОСТ 19301.1-94ГОСТ 19301.2-94ГОСТ 19301.3-94ГОСТ 26682-85 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.1.4 | Мебель для предприятий торговли, общественного питания и бытового обслуживания | 94019403 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014ГОСТ 19917-93ГОСТ 19917-2014ГОСТ 26756-85ГОСТ 6799-2005 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.1.5 | Мебель для гостиниц, здравниц и общежитий | 940194039404 | ТР ТС 025/2012 ГОСТ 6799-2005ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014ГОСТ 19917-93ГОСТ 19917-2014 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.1.6 | Мебель для театрально-зрелищных предприятий и учреждений культуры | 94019403 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 6799-2005ГОСТ 16854-91 ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014ГОСТ 19917-93ГОСТ 19917-2014 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.1.7 | Мебель для административных помещений | 94019403 | ТР ТС 025/2012 ГОСТ 6799-2005ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014ГОСТ 19917-93ГОСТ 19917-2014 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.1.8 | Мебель для вокзалов, финансовых учреждений и предприятий связи | 94019403 | ТР ТС 025/2012 ГОСТ 6799-2005ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014ГОСТ 19917-93ГОСТ 19917-2014 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.1.9 | Мебель для книготорговых помещений (стеллажи, полки, шкафы, столы) | 9403 | ТР ТС 025/2012 ГОСТ 6799-2005ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014ГОСТ 23190-78ГОСТ 23508-79 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.1.10 | Мебель для судовых помещений (кают, кают-компаний, ходового мостика, центрального поста управления, помещений для отдыха, столовой, амбулатории) | 940194039404 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 6799-2005ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014ГОСТ 19917-93ГОСТ 19917-2014 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.2 | Мебель бытовая и для общественных помещений по функциональному назначению |
| 16.2.1 | Столы (обеденные, письменные, туалетные, журнальные, компьютерные, столы для теле-, радио-, видеоаппаратуры, для телефонов, для террас и прихожих и другие изделия) | 9403 | ТР ТС 025/2012ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.2.2 | Стулья, кресла, банкетки, табуреты, скамьи, пуфы, диваны, кушетки, тахты, кресла-кровати, диван-кровати | 9401 | ТР ТС 025/2012 ГОСТ 19917-93ГОСТ 19917-2014 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.2.3 | Кровати | 9403 | ТР ТС 025/2012 ГОСТ 19917-93ГОСТ 19917-2014 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.2.4 | Матрацы | 9404 | ТР ТС 025/2012 ГОСТ 19917-93ГОСТ 19917-2014 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.2.5 | Шкафы, тумбы, стеллажи, секретеры, комоды, трюмо, трельяжи и прочие изделия (сундуки, этажерки, ширмы, подставки, вешалки, ящики, полки и другие изделия) | 9403 | ТР ТС 025/2012 ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014 | ТР ТС 025/2012 |
| 16.2.6 | Мебель детская (столы, стулья, кровати, манежи, ящики для игрушек, кресла, диваны, шкафы, тумбы, табуреты, скамьи, матрацы, диван-кровати и другие изделия) | 940194039404 | ТР ТС 025/2012 ГОСТ 19917-93 ГОСТ 19917-2014ГОСТ 16371-93ГОСТ 16371-2014ГОСТ 19301.1-94ГОСТ 19301.2-94ГОСТ 19301.3-94 | ТР ТС 025/2012 |
| **17** | **TP ТС 008/2011 О безопасности игрушек** |
| 17.1 Игрушки, предназначенные для детей в возрасте до 14 лет, в том числе: |
| 17.1.1 | формующиеся массы, включая пластилин для детского творчества | из 3407000000 | TP ТС 008/2011 ГОСТ 25779-90 ГОСТ EN 71-1-2014ГОСТ ISO 8124-3-2014 ГОСТ ИСО 8124-3-2001ГОСТ ЕN 71-5-2014  |  |
| 17.1.2 | трехколесные велосипеды, самокаты, педальные автомобили и аналогичные игрушки на колесах; коляски для кукол; куклы; прочие игрушки; модели в уменьшенном размере («в масштабе») и аналогичные модели для развлечений, действующие или недействующие; головоломки всех видов | 950300100950300210950300290950300350950300390950300410950300490950300550950300610950300690950300700950300810950300850950300950950300990 | TP ТС 008/2011 ГОСТ 25779-90 ГОСТ EN 71-1-2014ГОСТ ISO 8124-2-2014 ГОСТ ИСО 8124-2-2001ГОСТ ISO 8124-3-2014 ГОСТ ИСО 8124-3-2001 |  |
| 17.1.3 | товары для развлечений, настольные или комнатные игры | из 9504908009 | TP ТС 008/2011 ГОСТ 25779-90 ГОСТ EN 71-1-2014ГОСТ ISO 8124-2-2014 ГОСТ ИСО 8124-2-2001ГОСТ ISO 8124-3-2014 ГОСТ ИСО 8124-3-2001ГОСТ ЕN 71-5-2014 |  |
| 17.1.4 | изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, включая предметы для показа фокусов и шуток | из 9505 | TP ТС 008/2011 ГОСТ 25779-90 ГОСТ EN 71-1-2014ГОСТ ISO 8124-2-2014 ГОСТ ИСО 8124-2-2001ГОСТ ISO 8124-3-2014  ГОСТ ИСО 8124-3-2001ГОСТ EN 71-4-2014 ГОСТ ЕN 71-5-2014 |  |
| 17.1.5 | Игрушки электрические, приводимые в действие от сети | 9504908009950300750950300790950300810950300850 | TP ТС 008/2011 ГОСТ 25779-90 ГОСТ EN 71-1-2014ГОСТ ISO 8124-2-2014 ГОСТ ИСО 8124-2-2001ГОСТ ISO 8124-3-2014 ГОСТ ИСО 8124-3-2001ГОСТ IEC 62115-2014СТБ IЕС 62115-2008 СТБ IEC 60825-1-2011ГОСТ IEC 60825-1-2013 |  |
| **18** | **ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог»** |
| 18.1 | Песок природный для дорожного строительства | Из 2505 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32824-2014***ГОСТ 8736-93\**** | ТР ТС 014/2011 |
| 18.2 | Песок дробленый для дорожного строительства | Из 2517 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32730-2014***ГОСТ 8736-93\**** | ТР ТС 014/2011 |
| 18.3 | Щебень и гравий из горных пород для дорожного строительства | Из 2517 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32703-2014***ГОСТ 8267-93\**** | ТР ТС 014/2011 |
| 18.4 | Минеральный порошок | Из 2517 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32761-2014 | ТР ТС 014/2011 |
| 18.5 | Цемент для дорожного строительства | Из 2523 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33174-2014 | ТР ТС 014/2011 |
| 18.6 | Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства | Из 2618 00 000 0 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32826-2014***ГОСТ 3344-83\**** | ТР ТС 014/2011 |
| 18.7 | Битум нефтяной дорожный вязкий | Из 2713 20 000 0 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33133-2014***ГОСТ 22245-90\*******СТБ EN 12591-2010\**** | ТР ТС 014/2011 |
| 18.8 | Битум нефтяной дорожный жидкий | Из 2713 20 000 0 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 11955-82***СТБ EN 12591-2010\**** | ТР ТС 014/2011 |
| 18.9 | Дорожные битумные мастики и герметики | Из 2713 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32870-2014ГОСТ 32872-2014***СТБ EN 12591-2010\**** | ТР ТС 014/2011 |
| 18.10 | Материалы для дорожной разметки | Из 3208 | ТР ТС 014/2011СТБ 1520-2008 ГОСТ Р 52575-2006ГОСТ 32830-2014СТ РК 2066-2010ГОСТ Р 53172-2008 | ТР ТС 014/2011 |
| 18.11 | Дорожные тумбы | Из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32759-2014СТ РК 2065-2010***ГОСТ Р 53170-2008\**** | ТР ТС 014/2011 |
| 18.12 | Искусственные неровности сборные | Из 8608 00 000 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32964-2014 СТБ 1538-2013ГОСТ Р 52605-2006 | ТР ТС 014/2011 |
| 18.13 | Камни натуральные и искусственные бортовые | Из 2516 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32961-2014 | ТР ТС 014/2011 |
| 18.14 | Трубы дорожные водопропускные | Из 6810 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32871-2014СТ РК 1379-2012СТ РК 1380-2005СТ РК 1684-2007СТ РК 1855-2008СТ РК 1858-2008 СТ РК 1859-2008 | ТР ТС 014/2011 |
| 18.15 | Плиты дорожные железобетонные | Из 6810 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 33148-2014 | ТР ТС 014/2011 |
| 18.16 | Лотки дорожные водоотводные | Из 6815 | ТР ТС 014/2011ГОСТ 32955-2014 | ТР ТС 014/2011 |
| **19** | **ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»** |
| 19.1 | Двигатели с принудительным зажиганием | 8407 31 000 08407 328407 33 000 08407 34 9108407 34 990 38407 34 990 8 | ТР ТС 018/2011 Правила ООН №№ 49-02, 49-04, 49-05,83-02, 83-04, 83-05, 83-06ГОСТ Р 51832-2001ГОСТ Р 53838-2010ГОСТ Р 53840-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.2 | Двигатели с воспламенением от сжатия | 8408 20 510 38408 20 510 88408 20 550 38408 20 550 88408 20 571 98408 20 579 98408 20 990 38408 20 990 48408 20 990 7 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 24-03, 49-01, 49-02, 49-04, 49-05, 83-02, 83-04, 83-05, 83-06, 96-01, 96-02ГОСТ Р 53838-2010ГОСТ Р 53840-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.3 | 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 | 3917392640097304 41 000 97304 497307 21 000 97307 227307 29731100 110 0731100 130 0731100 190 07311 00 300 07311 00 910 08409 91 000 98409 99 000 98414 598419 50 000 08481 108481 808481 90 000 08536 50 110 98536 50 150 98536 50 190 78537 108708 99 970 99026 209026 90 000 990319032 89 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 67-01, 110-00, 115-00ГОСТ 10362-76ГОСТ 25651-83ГОСТ Р 51753-2001ГОСТ Р 52230-2004 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.4 | Системы нейтрализации отработавших газов, в т.ч., сменные каталитические нейтрализаторы (за исключением систем нейтрализации на основе мочевины)  | 71158421 39 600 08421 39 800 7 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 103-00, 83-05, 83-06 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.5 | Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в т.ч. глушители и резонаторы  | 8708 92 350 98708 92 910 98708 92 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 9-06, 41-03, 51-02, 59-00, 63-01, 92-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.6 | Топливные баки, заливные горловины и пробки топливных баков  | 3926 90 970 98309 90 900 08708 99 970 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 34-01, 34-02, 36-03, 52-01, 107-03 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.7 | Колодки с накладками в сборе для дисковых и барабанных тормозов, фрикционные накладки для барабанных и дисковых тормозов  | 6813 20 000 96813 81 000 98708 30 910 98708 30 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 13-10, 13-11, 13Н-00, 78-02, 78-03, 90-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.8 | 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  | 8481 80 591 08708 30 910 98708 30 990 99031 90 850 09032 89 000 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52431-2005 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.9 | Трубки и шланги, в т.ч. витые шланги (в т.ч. с применением материала на основе полиамидов 11 и 12) гидравлических систем тормозного привода, сцепления и рулевого привода  | 391740097306 30 110 07306 30 770 87306 40 800 87306 90 000 97307 21 000 97307 227307 29 100 87307 92 900 07307 99 900 97411 29 000 07412 20 000 07507 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 30731-2001ГОСТ 25452-90ГОСТ Р 51190-98ГОСТ Р 52452-2005ГОСТ Р 53834-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.10 | Тормозные механизмы в сборе  | 8708 30 910 98708 30 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 13-10, 13-11, 13Н-00 ГОСТ Р 52847-2007 | ТР ТС 018/2011 |
|  | Детали и узлы механических приводов тормозной системы: регулировочные устройства тормозных механизмов, детали привода стояночной тормозной системы (в т.ч. тросы с наконечниками в сборе)  | 8708 30 910 98708 30 990 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53805-2010ГОСТ Р 53806-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.11 | Диски и барабаны тормозные  | 8708 30 910 98708 30 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН№№ 13-10, 13-11, 13Н-00, 78-02, 78-03, 90-02 |  |
| 19.12 | Аппараты пневматического тормозного привода: агрегаты подготовки воздуха (противозамерзатели, влагоотделители, регуляторы давления), защитная аппаратура пневмопривода, клапаны слива конденсата, управляющие аппараты (краны тормозные, ускорительные клапаны, клапаны управления тормозами прицепа, воздухораспределители), аппараты корректировки торможения (регуляторы тормозных сил, клапаны ограничения давления в пневматическом приводе передней оси), головки соединительные, устройства сигнализации и контроля (датчики пневмоэлектрические, клапаны контрольного вывода) | 8421 39 200 98479 89 970 88481 80 591 08481 80 739 98481 80 819 98537 108708 30 910 98708 30 990 99026 90 000 99032 89 000 9 | ТР ТС 018/2011СТБ ISO 1728-2010***ГОСТ ISO 1728-2013\****ГОСТ Р 50023-92ГОСТ Р 52848-2007 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.13 | Камеры тормозные пневматические (в т.ч. с пружинным энергоаккумулятором), цилиндры тормозные пневматические  | 8708 30 910 98708 30 990 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52849-2007 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.14 | Компрессоры  | 8414 80 220 08414 80 280 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52850-2007 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.15 | Узлы и детали рулевого управления автомобилей: рулевые колеса, рулевые механизмы, рулевые усилители, колонки рулевого управления, угловые редукторы, рулевые валы, рулевые тяги, промежуточные опоры рулевого привода и рычаги, шкворни поворотных цапф, гидронасосы, распределители и силовые цилиндры рулевых усилителей  | 8412 21 800 88413 60 310 08413 60 610 08479 89 970 88537 1087089032 89 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН№№ 12-03, ***12-04\*,*** 79-01ГОСТ Р 52433-2005ГОСТ Р 52453-2005ГОСТ Р 53835-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.16 | Рули мотоциклетного типа  | 8714 10 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 60-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.17 | Шарниры шаровые подвески и рулевого управления  | 8708 80 990 98708 94 990 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52433-2005 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.18 | Колеса транспортных средств  | 8708 70 500 98708 70 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 124-00ГОСТ 30599-97 (ИСО 3006-76, ИСО 3894- 77, ИСО 7141-81)ГОСТ 10409-74ГОСТ Р 50511-93ГОСТ Р 52390-2005ГОСТ Р 53824-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.19 | Шины пневматические для легковых автомобилей и их прицепов  | 4011 10 000 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 30-02, 117-01, 117-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.20 | Шины пневматические для легких грузовых и грузовых автомобилей и их прицепов, автобусов и троллейбусов  | 4011 20 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 30-02, 117-01, 117-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.21 | Шины пневматические для мотоциклов, мотороллеров, квадрициклов и мопедов  | 4011 40 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 75-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.22 | Шины пневматические запасных колес для временного использования  | 4011 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 64-00, 64-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.23 | Восстановленные пневматические шины для автомобилей и их прицепов  | 4012 11 000 04012 12 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 108-00, 109-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.24 | Сцепные устройства (тягово-сцепные, седельно-сцепные и буксирные)  | [8708 29 900 9](http://www.tks.ru/db/tnved/tree/c8708299009?searchstr=%F2%FF%E3%EE%E2%EE-%F1%F6%E5%EF%ED%FB%E5#tree_top) 8708 99 930 98708 99 970 98716 90 900 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 55-01ГОСТ 2349-75ГОСТ 25907-89 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.25 | Гидравлические опрокидывающие механизмы автосамосвалов: - гидроцилиндры телескопические одностороннего действия; - гидрораспределитель с ручным и дистанционным управлением  | 8412 21 200 98412 21 800 88412 29 200 98412 29 810 98412 29 890 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 18464-96ГОСТ 20245-74***ГОСТ 20245-95\****ГОСТ Р 53817-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.26 | Гидравлические механизмы опрокидывания кабин транспортных средств: - гидроцилиндры гидравлического механизма опрокидывания кабин; - насосы гидравлического механизма опрокидывания кабин  | 8412 21 200 98412 21 800 88412 29 200 98412 29 810 98412 29 890 98413 20 000 08413 60 200 08413 60 310 08413 60 700 08413 60 800 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53807-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.27 | Рукава гидроусилителя рулевого управления и опрокидывателя платформы автосамосвала  | 4009 21 000 04009 22 000 94009 31 000 04009 32 000 04009 41 000 04009 42 000 07306 30 770 87306 40 800 87411 29 000 07412 20 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 6286-73***ГОСТ ISO 1436-2013\****ГОСТ 10362-76ГОСТ 25452-90 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.28 | Бамперы, дуги защитные для мотоциклов  | 8708 10 900 98714 10 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 26-02, 26-03, 42-00, 61-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.29 | Задние и боковые защитные устройства грузовых автомобилей и прицепов  | 8708 29 900 98708 99 930 98708 99 970 98716 90 100 08716 90 300 08716 90 900 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 58-01, 58-02, 73-00, 73-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.30 | Сиденья автомобилей  | 9401 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 17-05, 17-08, 80-01, 80-02, 118-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.31 | Подголовники сидений  | 9401 90 800 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 25-04 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.32 | Ремни безопасности  | 8708 21 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 16-04, 16-06 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.33 | Подушки безопасности  | 8708 95 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 114-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.34 | Удерживающие устройства для детей  | 9401 71 000 19401 79 000 19401 80 000 1 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 44-04 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.35 | Стекла безопасные  | 7007 11 100 97007 21 200 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 43-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.36 | Зеркала заднего вида  |   | ТР ТС 018/2011 Правила ООН №№ 46-01, 46-02, 81-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.37 | Стеклоочистители и запасные части к ним (моторедукторы, щетки)  | 8501 10 990 08501 20 000 98512 40 000 98512 90 900 99603 50 000 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 18699-73ГОСТ Р 52230-2004 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.38 | Фароочистители и запасные части к ним (моторедукторы)  | 8501 10 990 08501 20 000 98512 40 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 45-01ГОСТ Р 52230-2004 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.39 | Фары автомобильные ближнего и дальнего света  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 1-02, 8-05, 20-03, 112-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.40 | Лампы накаливания для фар и фонарей  | 8539 21 300 98539 29 300 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 37-03 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.41 | Световозвращающие приспособления (световозвращатели)  | 3926 90 970 97014 00 000 087088714 10 000 08716 90 900 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 3-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.42 | Фонари освещения заднего регистрационного знака  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 4-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.43 | Указатели поворота  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 6-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.44 | Габаритные и контурные огни, сигналы торможения  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 7-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.45 | Противотуманные фары  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 19-04 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.46 | Устройства освещения и световой сигнализации мотоциклов и квадрициклов  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 50-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.47 | Фонари заднего хода транспортных средств  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 23-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.48 | Галогенные лампы-фары HSB  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 31-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.49 | Задние противотуманные огни  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 38-00  | ТР ТС 018/2011 |
| 19.50 | Фары для мопедов  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 56-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.51 | Фары для мотоциклов  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 57-02 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.52 | Предупреждающие огни  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 65-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.53 | Фары для мотоциклов с галогенными лампами HS  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 72-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.54 | Фары ближнего и дальнего света для мопедов  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 76-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.55 | Стояночные огни  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 77-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.56 | Фары для мопедов с галогенными лампами HS2  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 82-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.57 | Дневные ходовые огни  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 87-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.58 | Боковые габаритные огни  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 91-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.59 | Фары с газоразрядными источниками света  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 98-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.60 | Газоразрядные источники света  | 8539 32 900 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 99-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.61 | Звуковые сигнальные приборы  | 8512 30 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 28-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.62 | Спидометры, их датчики и комбинации приборов, включающие спидометры  | 8708 29 900 99029 20 310 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 39-00ГОСТ 1578-76ГОСТ 12936-82ГОСТ 25651-83СТБ 1745-2007 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.63 | Устройства ограничения скорости  | 8409 91 000 98409 99 000 98412 91 000 88511 80 0008537 108708 99 970 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 89-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.64 | Технические средства контроля соблюдения водителями режимов движения, труда и отдыха (тахографы)  | 9029 10 000 99029 20 310 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53831-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.65 | Системы тревожной сигнализации, противоугонные и охранные устройства для транспортных средств  | 8512 20 000 98512 30 100 98526 92 000 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 18-02, 18-03, 62-00, 97-01, 116-00ГОСТ Р 53823-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.66 | Задние опознавательные знаки тихоходных транспортных средств  | 391939203926 904911 99 000 08310 00 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 69-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.67 | Задние опознавательные знаки транспортных средств большой длины и грузоподъемности  | 391939203926 904911 99 000 08310 00 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №70-01 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.68 | Светоотражающая маркировка для транспортных средств большой длины и грузоподъемности  | 3919 | ТР ТС 018/2011 Правила ООН № 104-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.69 | Предупреждающие треугольники (знаки аварийной остановки)  | 3926 90 970 97014 00 000 08310 00 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 27-03 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.70 | Аккумуляторные стартерные батареи  | 8507 10 200 38507 10 200 98507 10 800 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53165-2008 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.71 | Жгуты проводов  | 8544 30 000 7 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 23544-84 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.72 | Высоковольтные провода системы зажигания  | 8544 30 000 7 | ТР ТС 018/2011***ГОСТ Р 50607-2012\****ГОСТ Р 53826-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.73 | Указатели и датчики аварийных состояний  | 8541 50 000 09025 19 200 09025 19 800 99025 80 400 09025 90 000 89026 10 290 99026 10 890 99026 20 200 89026 20 400 09026 20 800 29026 20 800 89026 80 200 99026 80 800 99026 90 000 99029 90 000 99031 80 340 09031 80 380 09031 80 910 09031 80 980 09031 90 850 09032 81 000 09032 89 000 99032 90 000 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52230-2004 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.74 | Турбокомпрессоры  | 8414 80 110 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53637-2009 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.75 | Детали цилиндро-поршневой группы, газораспределительного механизма, коленчатые валы, вкладыши подшипников, шатуны  | 8409 91 000 98409 99 000 98483 10 210 88483 10 250 98483 10 290 98483 10 950 08483 30 800 7 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53443-2009ГОСТ Р 53444-2009ГОСТ Р 53557-2009ГОСТ Р 53558-2009ГОСТ Р 53808-2010ГОСТ Р 53809-2010ГОСТ Р 53810-2010ГОСТ Р 53811-2010ГОСТ Р 53812-2010ГОСТ Р 53813-2010ГОСТ Р 53836-2010ГОСТ Р 53843-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.76 | Системы впрыска топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы  | 8409 91 000 98409 99 000 98481 80 591 08536 90 010 08536 90 850 08537 109027 109027 90 800 09031 80 340 09031 80 380 09031 90 850 09032 81 000 09032 89 000 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 51832-2001ГОСТ Р 52230-2004 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.77 | Воздухоочистители для двигателей внутреннего сгорания и их сменные элементы  | 8421 31 000 08421 99 000 8 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53837-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.78 | Фильтры очистки масла и их сменные элементы  | 8421 23 000 08421 99 000 8 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53844-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.79 | Фильтры очистки топлива дизелей и их сменные элементы  | 8421 23 000 08421 99 000 8 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53640-2009 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.80 | Фильтры очистки топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы  | 8421 23 000 08421 99 000 8 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53559-2009 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.81 | Топливные насосы высокого давления, топливоподкачивающие насосы, плунжерные пары, форсунки и распылители форсунок для дизелей  | 8409 91 000 98409 99 000 98413 30 200 8 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 10578-95ГОСТ 10579-88ГОСТ 15829-89 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.82 | Теплообменники и термостаты  | 8419 50 000 08708 91 350 99032 10 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53832-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.83 | Насосы жидкостных систем охлаждения  | 8413 30 800 8 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53839-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.84 | Сцепления и их части (диски, цилиндры, шланги)  | 8708 93 900 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53409-2009 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.85 | Карданные передачи, приводные валы, шарниры неравных и равных угловых скоростей  | 8708 99 970 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52430-2005ГОСТ Р 52923-2008ГОСТ Р 52924-2008ГОСТ Р 52926-2008СТБ 1686-2006 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.86 | Мосты ведущие с дифференциалом в сборе, полуоси  | 8708 50 350 98708 50 550 98708 50 990 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53445-2009ГОСТ Р 53804-2010ГОСТ Р 53830-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.87 | Упругие элементы подвески (рессоры листовые, пружины, торсионы подвески, стабилизаторы поперечной устойчивости, пневматические упругие элементы)  | 4016 99 570 97320 10 110 07320 20 200 98708 50 550 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 51585-2000ГОСТ Р 53825-2010ГОСТ Р 53827-2010СТБ 1274-2001 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.88 | Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патроны амортизаторных стоек) и рулевого привода  | 8708 80 350 28708 80 350 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53816-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.89 | Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, реактивные штанги, их пальцы, резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители хода подвески)  | 4016 99 520 94016 99 570 98482 10 900 88482 20 000 98483 30 800 78708 80 550 98708 80 910 98708 80 990 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53835-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.90 | Колпаки (в т.ч. декоративные) ступиц. Элементы крепления колес. Грузы балансировочные колес  | 7318 15 900 97318 16 500 07806 00 800 97907 00 0008708 70 500 98708 70 990 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 26-02, 26-03, 61-00ГОСТ Р 53818-2010ГОСТ Р 53819-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.91 | Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием (распределители, датчики – распределители, катушки зажигания, модули зажигания, электронные коммутаторы, контроллеры, датчики, прерыватели) | 8511 30 000 18511 30 000 88511 80 0008511 90 000 18511 90 000 78511 90 000 98536 418537 10 910 98537 10 990 09032 89 000 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 3940-2004ГОСТ 28751-90СТБ ISO 7637-3-2008ГОСТ 29157-91СТБ ISO 7637-2-2008ГОСТ Р 52230-2004***ГОСТ Р 50607-2012\**** | ТР ТС 018/2011 |
| 19.92 | Свечи зажигания искровые; свечи накаливания  | 8511 10 000 18511 10 000 88511 80 000 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 10132-62ГОСТ Р 53842-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.93 | Генераторы электрические, выпрямительные блоки, электродвигатели (приводов вентиляторов, бензонасосов, стеклоомывателей, стеклоподъемников, отопителей, управления зеркалами, блокировки дверей)  | 8501 10 990 08501 20 000 98501 31 000 08501 32 000 98504 40 820 98511 50 000 18511 50 000 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 28751-90ГОСТ 29157-91СТБ ISO 7637-2-2008СТБ ISO 7637-3-2008ГОСТ 3940-2004ГОСТ Р 52230-2004 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.94 | Стартеры, приводы и реле стартеров  | 8511 40 000 18511 40 000 885018536 41 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52230-2004ГОСТ Р 53829-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.95 | Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподачи, соединения разъемные  | 8533 29 000 08536 108536 20 100 88536 20 900 88536 30 100 08536 30 300 08536 418536 50 030 08536 50 050 08536 50 070 08536 50 110 98536 50 150 98536 50 190 78536 61 100 08536 69 100 08536 69 300 08536 69 900 88536 90 010 08536 90 100 98536 90 850 08537 10 990 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 9200-76***ГОСТ 9200-2006\****ГОСТ Р 52230-2004 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.96 | Декоративные детали кузова и бампера, решетки радиатора, козырьки и ободки фар  | 3926 90 970 98708 10 900 98708 29 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 26-02, 26-03, 61-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.97 | Ручки (наружные и внутренние) и дверные петли на боковых поверхностях кузова, наружные кнопки боковые открывания дверей и багажников  | 8302 10 000 08302 30 000 98708 29 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 11-02, 11-03, 26-02, 26-03, 61-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.98 | Замки дверей  | 8301 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 11-02, 11-03 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.99 | Детали защитные резиновые и резино-металлические (колпачки, чехлы, кольца уплотнительные, манжеты для гидропривода тормозов и сцепления, чехлы шарниров рулевых управлений, подвески, карданных валов)  | 4016 93 000 54016 99 520 94016 99 570 98708 99 970 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 8752-79ГОСТ 18829-73ГОСТ Р 53820-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.100 | Уплотнители головок блока цилиндров, коллекторов, газобаллонной аппаратуры, уплотнительные кольца  | 4016 93 000 58484 10 0008484 20 000 08484 90 000 08487 90 900 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 12856-96ГОСТ 18829-73 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.101 | Муфты выключения сцеплений, ступицы колес, полуоси колес, в том числе, с подшипниками в сборе; подшипники муфт выключения сцеплений, ступиц колес, полуосей колес  | 8482 10 900 88482 20 000 98482 30 000 98482 40 000 98482 50 000 98482 80 000 98708 70 910 98708 70 990 98708 93 900 98708 99 970 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53409-2009ГОСТ Р 53830-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.102 | Воздушно-жидкостные отопители, интегральные охладители, отопители-охладители  | 391740097322 90 000 98414 308414 598415 20 000 98418 69 000 88418 998419 19 000 08419 50 000 08479 89 970 88516 298537 108708 91 350 99032 89 000 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53828-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.103 | Независимые воздушные и жидкостные подогреватели-отопители автоматического действия, работающие от бортовой сети транспортных средств на жидком или газообразном топливе, в том числе подогреватели предпусковые  | 7322 90 000 98419 19 000 08516 29 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 122-00ГОСТ Р 53833-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.104 | Домкраты гидравлические, механические  | 8425 42 000 08425 49 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53822-2010СТБ 1275-2001 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.105 | Цепи, натяжные устройства цепей для двигателей внутреннего сгорания  | 7315 11 900 07315 12 000 08409 91 000 98409 99 000 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 13568-97 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.106 | Ремни вентиляторные клиновые и синхронизирующие поликлиновые для двигателей автомобилей, ремни зубчатые газораспределительного механизма двигателей автомобилей  | 4010 31 000 04010 32 000 04010 33 000 04010 34 000 04010 35 000 04010 36 000 04010 39 000 0 | ТР ТС 018/2011ГОСТ 5813-93ГОСТ Р 53841-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.107 | Диафрагмы и мембраны резинотканевые тарельчатые для транспортных средств  | 4016 99 570 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 53821-2010 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.108 | Шлемы защитные для водителей и пассажиров мотоциклов и мопедов  | 6506 10 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 22-05 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.109 | Багажники автомобильные  | 8708 29 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 26-02Правила ООН № 26-03 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.110 | Системы перегородок для защиты пассажиров при смещении багажа  | 8708 29 900 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 126-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.111 | Материалы для отделки салона и сидений транспортных средств категории М3 классов II и III  | 1401 10 000 01401 20 000 01401 90 000 04409 10 180 04409 21 000 04409 29 910 07314 14 000 07314 19 000 07314 20 100 07314 20 900 07314 31 000 07314 39 000 07314 41 100 07314 41 900 07314 42 100 07314 42 900 07314 49 000 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 118-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.112 | Антенны наружные радио, телевизионные, систем спутниковой навигации  | 8517 70 150 08529 10 110 0 | ТР ТС 018/2011Правила ООН №№ 26-02, 26-03 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.113 | Адаптивные системы переднего освещения  | 8512 20 000 9 | ТР ТС 018/2011Правила ООН № 123-00 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.114 | Устройства для уменьшения разбрызгивания из-под колес | 8708 29 900 9 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52422-2005СТБ 2022-2009 | ТР ТС 018/2011 |
| 19.115 | Шипы противоскольжения | 7317 00 900 1 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52747-2007 | ТР ТС 018/2011 |

***\****  *Стандарты****,*** *не включенные в Перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза, применяемые для подтверждения соответствия продукции на основе анализа рисков.*

Руководитель Национального органа

по аккредитации Республики Беларусь -

директор Государственного

предприятия «БГЦА» Т.А.Николаева