**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

**ПО ТЕХНИЧЕСКИМ РЕГЛАМЕНТАМ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА**

**от Органа по сертификации ОсОО «Сертификат-Экспресс»**

| **№** | **Наименование продукции** | **Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/декларирование)** | **Коды**  **ТН ВЭД (где уместно)** | **Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/процессам/работам/услугам** | **Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/процессы/работы, услуги** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | | | **6** | | |
| **1-й раздел: продукция, с формой подтверждения соответствия «сертификация» и «сертификация или декларирование»** | | | | | | | | | | | | | | |
| **ТРТС004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»**  **ТРТС020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»** | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ И ПРИБОРЫ БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | | | | | | | | |
| **1.1. Для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | | Холодильники, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8418 10 200 1 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | морозильники, | |  | | 8418 10 800 1 | | |  | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |
|  | | Холодильники - | |  | | 8418 21 | | |  | | | СТБ IEC 62552-2009 | | |
|  | | морозильники | |  | | 8418 29 000 0 | | |  | | | (IEC 62552:2007) | | |
|  | |  | |  | | 8418 30 200 1 | | |  | | | ГОСТ Р МЭК 62552-2011 | | |
|  | |  | |  | | 8418 30 800 1 | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | | 8418 40 200 1 | | |  | | | (IEC 61293:1994) | | |
|  | |  | |  | | 8418 40 800 1 | | |  | | | ГОСТ 27570.0-87 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 335-1-76) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC/TS 60695-11-4-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC/TS 60695-11-5-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30345.0-95 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 335-1-76) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 27570.49-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 335-2-57-89) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC 60335-2-24- 2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 60335-2-24:2007) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 60335-1:2006) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 52161.2.34-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 60335-2-34:2009) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC 60335-2-34-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 60335-2-34:2009) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.004-91 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (ИСО 4589-84) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC 60695-2-10-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р МЭК 60695-2-10- | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | 2011 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8418 10 200 1 | | | ТР ТС 020/20011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8418 10 800 1 | | |  | | | ГОСТ Р 51317.3.2-2006 | | |
|  | |  | |  | | 8418 21 | | |  | | | (МЭК 61000-3-2:2005) | | |
|  | |  | |  | | 8418 29 000 0 | | |  | | | ГОСТ Р 51317.3.12-2006 | | |
|  | |  | |  | | 8418 30 200 1 | | |  | | | (МЭК 61000-3-12:2004) | | |
|  | |  | |  | | 8418 30 800 1 | | |  | | | СТБ IEC 61000-3-12-2009 | | |
|  | |  | |  | | 8418 40 200 1 | | |  | | | (IEC 6100-3-12:2004) | | |
|  | |  | |  | | 8418 40 800 1 | | |  | | | ГОСТ Р 51317.4.13-2006 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 61000-4-13:2002) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 51317.3.3-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 61000-3-3:2005) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC 61000-3-3-2011 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 6100-3-3:2008) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 51317.3.5-2006 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 61000-3-5:1994) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 51317.4.14-2000 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 61000-4-14-9 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 51317.4.28-2000 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 61000-4-28:99) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 51317.6.1-2006 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 61000-6-1:2005) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC 6100-6-1-2011 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 61000-6-1:2005) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 51318.14.2-2006 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (СИСПР 14-2:2001) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 51317.4.34-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 61000-4-34:2005) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК 61000-4-5-2006 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 61000-4-5:2005, IDT) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC 61000-4-6-2011 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 61000-4-6:2008, IDT) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC 61000-4-8-2011 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 61000-4-8:2009, IDT) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30336-95 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 1000-4-9-93) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 51318.14.1-2006 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (СИСПР 14-1:2005) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 51318.14.2-2006 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.1.2 | | Электроплитыи | | Схемы 1с, 3с, 4с | | 8516 60 101 0 | | | ТР ТС 004/2011 | | |  | | |
|  | | электроплитки | |  | | 8516 60 109 0 | | |  | | | СТБ МЭК 60730-1-2004 | | |
|  | | кухонные, панели | |  | | 8516 60500 0 | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | (МЭК 529-89) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 27570.0-87 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 335-1-76) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 60335-1:2006 ) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р 52161.2.6-2006 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 60335-2-6:2005) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК 60335-2-36-2005 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC 60695-2-10-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р МЭК 60695-2-10- | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | 2011 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ IEC/TS 60695-11-4-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 60 10 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 60 500 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | (IEC 61000-3-2:2009) | | |
|  | |  | |  | | 8516 60 900 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 61000-3-3:2008) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (CISPR 14-1:2005) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 61000-6-1:2005) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (CISPR 14-2:2001) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.1.3 | | Машины | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8422 11 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | посудомоечные. | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (ИСО 4589-84) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 529-89) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-5-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 27570.0-87 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 27570.51-95 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (МЭК 335-2-62-90) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-58-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC61770-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | от28.05.2010 г. № 299 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (Гл. II,разд. 7) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8422 11 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.1.4 | | Электрошкафы, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 60 800 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | электродуховки, | |  | | 8516 60 900 0 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | печи встраиваемые, | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | жарочные шкафы, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | электросушилки | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30345.0-95 | | |
|  | | дляфруктов овощей, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | ягод, грибов | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 27570.0-87 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ IEC 60335-2-50-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-2-47-2011 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-2-9-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-12-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК60335-2-36-2005 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-2-49-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-6-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ( Гл. II, разд. 7, 16) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 60 800 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 60 900 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.1.5 | | Электроприборы | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 10 800 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | для нагревания | |  | | 8516 71 000 0 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | жидкости, кипяти- | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | льники, чайники, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | кофеварки, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | кофемашины,по- | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | догреватели, | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | детского питания, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 27570.0-87 | | |
|  | | пароварки | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 27570.52-95 | | |
|  | | стерилизаторы | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-74-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-15-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 10 800 0 | | |  | | | ТРТС020/2011 | | |
|  | |  | |  | | 8516 71 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.1.6 | | Печимикроволновые | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 50 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-25-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (Гл. II,разд. 7, 16) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 50 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р51318.11-2006 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-25-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.1.7 | | Утилизаторы | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8509 80 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | (Измельчитель | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | кухонных отходов) | |  | |  | | |  | | | ТРТС004/2011 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-16-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8509 80 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.1.8 | | Электрогрили, | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8516 60 700 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | контактные грили, | |  | | 8516 60 900 0 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | аэрогрили, электро- | |  | | 8516 72 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | шашлычницы, | |  | | 8516 79 200 0 | | |  | | | СТБIEC60335-2-37-2011 | | |
|  | | электротостеры, | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | вафельницы, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | фритюрницы, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30345.0-95 | | |
|  | | барбекю, ростеры, | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | хлебопечки, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | раклетницы, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 27570.0-87 | | |
|  | | йогурницы, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 27570.36-92 | | |
|  | | мультварки, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ IEC 60335-2-48-2013 | | |
|  | | электросковороды | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-15-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-78-2011 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-2-9-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК60335-2-13-2005 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р51366-99 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл. II, разд. 7, 16) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 60 700 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 60 900 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 72 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 200 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.1.9 | | Миксеры, кофемолки | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8509 40 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | кухонные машины - | |  | | 8509 80 000 0 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | (комбайны), | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | процессоры пищевые | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | соковыжималки | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | блендеры, терки, | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | взбивалки, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | картофелечистки, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 27570.0-87 | | |
|  | | мороженицы, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | | ножи, ножеточки, | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-24-2012 | | |
|  | | шинковки, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 27570.53-95 | | |
|  | | ломтерезки, | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | | маслобойки, | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК60335-2-14-2005 | | |
|  | | мясорубки | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | | зернодробилки. | |  | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл. II, разд. 7, 16) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 8509 40 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8509 80 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **1.2. Для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | | Машины | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8450 11 110 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | стиральные | |  | | 8450 11 190 0 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | | 8450 11 900 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8450 12 000 0 | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | | 8450 19 000 0 | | |  | | | ГОСТ14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК 61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC61770-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-7-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | Гл. II,разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8450 11 110 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8450 11 190 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8450 11 900 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8450 12 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8450 19 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.2.2 | | Сушильные | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8421 12 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | барабаны, | |  | | 8421 19 700 9 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | центрифуги | |  | | 8451 21 000 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8451 29 000 0 | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC61770-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-11-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК60335-2-4-2005 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8421 12 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8421 19 700 9 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8451 21 000 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8451 29 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.2.3 | | Устройства | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8450 19 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | для стирки белья | |  | | 8479 89 970 8 | | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | | ультразвуковые | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC61770-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-7-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8450 19 000 0 | | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8479 89 970 8 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.2.4 | | Утюги, гладильные | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8424 30 900 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | машины, | |  | | 8424 89 000 9 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | пароочистители | |  | | 8451 30 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | (парогенераторы) | |  | | 8516 40 000 0 | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-3-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-44-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-54-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-85-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8424 30 900 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8424 89 000 9 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8451 30 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 40 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.2.5 | | Электросушилки | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 79 700 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | (перекладины) | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | для полотенец и | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | одежды | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-43-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 79 700 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **1.3. Для чистки иуборки помещений** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3.1 | | Пылесосы | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8508 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | (сухой и влажной | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | чистки) | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-2-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл. II,разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8508 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.3.2 | | Полотеры | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8509 80 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-2-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл. II,разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8509 80 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.3.3 | | Системы пылесосные | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8508 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-2-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8508 11 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8508 19 000 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8508 60 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.3.4 | | Электрощетки | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8509 80 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-2-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8509 80 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.3.5 | | Паровые щетки, | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8424 30 900 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | швабры | |  | | 8424 89 000 9 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | | 8509 80 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-10-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-54-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | Разд.7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8424 30 900 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8424 89 000 9 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8509 80 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.3.6 | | Водовсасывающие | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8509 80 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | чистящие приборы | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-2-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8509 80 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 61000-3-2:2009) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 61000-3-3:2008) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (CISPR 14-1:2005) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (IEC 61000-6-1:2005) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | (CISPR 14-2:2001) | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.4.1 | | Вентиляторы | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8414 51 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-80-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8414 51 000 9 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.4.2 | | Кондиционеры | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8415 10 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8415 81 009 0 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | | 8415 82 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8415 83 000 0 | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-40-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-2-104-2011 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | II,разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8415 10 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8415 81 009 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8415 82 000 9 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8415 83 000 9 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.4.3 | | Увлажнители, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8415 90 000 9 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | испарители, | |  | | 8418 99 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | осушители | |  | | 8479 89 970 8 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8509 80 000 0 | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30345.0-95 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-40-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ РМЭК60335-2-88- | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | 2001 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-98-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8415 90 000 9 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8418 99 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8479 89 970 8 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8509 80 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.4.4 | | Воздухоочистители | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8414 60 000 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | кухонные | |  | | 8421 39 200 9 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | вытяжки | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-65-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-31-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8414 60 000 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8421 39 200 9 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.4.5 | | Электрообогреватели, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8436 21 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | применяемые при | |  | | 8516 21 000 0 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | разведении | |  | | 8516 29 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | животных и | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | выращивании | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | растений, | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | электроприборы | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | для отопления | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | | (нагрева, обогрева) | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-30-2009 | | |
|  | | комнатных помещений, | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-61-2011 | | |
|  | | электрорадиаторы | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-71-2011 | | |
|  | | тепловентиляторы, | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-96-2012 | | |
|  | | конвекторы | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8436 21 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 21 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 29 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.4.6 | | Электрокамины | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 21 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 29 500 0 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | | 8516 29 910 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 29 990 0 | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-30-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 21 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 29 500 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 29 910 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 29 990 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.4.7 | | Системы | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 80 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | «теплый пол» | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-96-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 80 200 2 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 80 200 9 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 80 800 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **1.5. Санитарно-гигиенические** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.5.1 | | Водонагреватели | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516.10 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р52161.2.73-2011 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-35-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-21-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC61770-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299г. | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл. II, разд. 3) | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 10 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.5.2 | | Душевые кабины, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 3922 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | туалеты | |  | | 7324 90 000 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | (при подключении к | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | сетипеременного | |  | | 9019 10 900 1 | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | тока – освещение, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | подогрев) | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 3922 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 7324 90 000 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.5.3 | | Приборы, применяемые | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8509 80 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | для гигиены полости | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | рта | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30345.0-95 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30345.33-97 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл. II, разд. 7, разд. 4, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | подраздел II) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8509 80 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.5.4 | | Приборы | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 29 990 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | электронагревательные | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | для саун (каменки) | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК60335-2-53-2005 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 29 990 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.5.5 | | Электроприборы | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8543 70 900 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | для уничтожения | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | насекомых. | | Схемы: 1С, 3С, | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | | 4С, 1Д, 2Д,3Д, 4Д, 6Д | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-59-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8543 70 900 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6.1 | | Электробритвы, | | Схемы 1С, 3С, 4С | | 8510 10 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | триммеры, эпиляторы | |  | | 8510 30 000 0 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8510 10 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8510 30 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.6.2 | | Машинки | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8510 20 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | для стрижки волос | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-8-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл. II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8510 20 000 0 | | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.6.3 | | Электросауна | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 79 700 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | для лица | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | | 1Д, 2Д,3Д, 4Д, 6Д | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | | 8509 80 000 0 | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | | 8516 79 700 0 | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | (Гл.II, разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 79 700 0 | | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.6.4 | | Фены, стайлеры, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 31 000 9 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | приборы | |  | | 8516 32 000 0 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | дляукладки волос, | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | выпрямители | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 31 000 9 | | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 8516 32 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.6.5 | | Электросушилки | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 33 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | длярук | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | | разд. 7) | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 33 000 0 | | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| 1.6.6 | | Электробигуди, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 32 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | электрощипцы | |  | |  | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | для волос | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 33 000 0 | | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **1.7. Для обогрева тела** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.7.1 | | Электрические | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 6301 10 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | |  | | |
|  | | грелки, одеяла, | |  | | 6306 40 000 0 | | |  | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | матрацыи подушки. | |  | | 6307 90 990 0 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 9404 21 | | |  | | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | |  | |  | | 9404 29 | | |  | | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | |  | |  | | 9404 90 | | |  | | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТIEC60335-2-17-2012 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 6301 10 000 0 | | | ТР ТС 020/2011 | | |  | | |
|  | |  | |  | | 6306 40 000 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | |  | |  | | 6307 90 990 0 | | |  | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | |  | |  | | 9404 21 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 9404 29 | | |  | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | |  | |  | | 9404 90 | | |  | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | ГОСТ Р54102-2010 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **1.8. Вибромассажные** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.8.1 | Аппараты | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9019 10 100 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | длямассажатела | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | (без присмотра врача) | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.1.044-89 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК61140-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60335-2-32-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | | разд. 7) | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9019 10 100 0 | | | ТР ТС 020/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р54102-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60335-1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | | (Гл. II, разд. 7) | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 1.8.2 | Гидромассажные | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9019 10 900 1 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | ванночки для ног | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.1.044-89 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК61140-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 9019 10 900 1 | | | ТР ТС 020/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р54102-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| **1.9. Игровое, спортивное итренажерное оборудование** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.9.1 | Видеоигры | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9504 50 000 | | | | ТР ТС 004/2011 |  | | |
|  | иустройства для них | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 27418-87 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 17791-82 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 31210-2003 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60950-1-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБIEC60825-1-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | от 28.05.2010 г. № 299 |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | (Гл. II, разд. 7) |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9504 50 000 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.22-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ ЕН55020-2005 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ CISPR24-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60950-1-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.9.2 | Игровое, | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9504 30 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | спортивное и | | | |  | | 9504 90 800 9 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | тренажерное | | | |  | | 9506 91 | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | оборудование, | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | подключаемоек | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | сетипеременного тока. | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБIEC60335-1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБIEC60335-2-82-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | разд. 7) |  | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9506 91 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| **1.10. Аудио- и видеоаппаратура,приемники теле- и радиовещания** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.10.1 | Аудио-видео- | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8519 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | записывающая | | | |  | | 8521 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | и аудиовидео- | | | |  | | 8525 80 | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  | воспроизводящая | | | |  | | 8527 | | | |  | ГОСТ 27418-87 | | |
|  | аппаратура | | | |  | | 8528 49 | | | |  | ГОСТ 17791-82 | | |
|  |  | | | |  | | 8528 59 | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  |  | | | |  | | 8528 69 | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | | 8528 72 | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 31210-2003 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60950-1-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБIEC60825-1-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60825-1-2009 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | разд. 7) |  | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8519 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | | 8521 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | | 8525 80 | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | | 8527 | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  |  | | | |  | | 8528 49 | | | |  | СТБ ЕН55020-2005 | | |
|  |  | | | |  | | 8528 59 | | | |  | ГОСТ 32135-2013 | | |
|  |  | | | |  | | 8528 69 | | | |  | ГОСТ 32136-2013 | | |
|  |  | | | |  | | 8528 72 | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  | (при наличии | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.10.2 | Радиоприемная | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8527 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | аппаратура | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 27418-87 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | (Гл. II, разд. 7) |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | | Схема 1С, 3С, 4С | | 8527 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ ЕН55020-2005 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32135-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32136-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.10.3 | Приемники | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8528 71 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | телевизионные | | | |  | | 8528 72 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | телетюнеры, тюнеры | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  | спутникового | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 27418-87 | | |
|  | телевидения. | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 17791-82 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 31210-2003 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  |  | | | | Прочая аналогичная | | 8528 73 000 0 | | | |  | СТБIEC60825-1-2011 | | |
|  |  | | | | продукция | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  |  | | | | 1Д, 2Д,3Д, 4Д, 6Д | |  | | | | разд. 7) |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8528 71 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | | 8528 72 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ ЕН55020-2005 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.10.4 | Акустические | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8518 21 000 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | системы | | | |  | | 8518 22 000 0 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  |  | | | |  | | 8518 29 | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 27418-87 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60950-1-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | разд. 7) |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | Схемы: 1С, 3С, 4С | | | |  | | 8518 21 000 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | | 8518 22 000 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | | 8518 29 | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ ЕН55020-2005 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32135-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32136-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.10.5 | Усилители | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8518 40 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | звуковой | | | |  | | 8518 50 000 0 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | частоты | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 27418-87 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | разд. 7) |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8518 40 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | | 8518 50 000 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ ЕН55020-2005 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32135-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32136-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| **1.11. Швейные и вязальные** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.11.1 | Швейные | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | | | 8452 10 | | | ТРТС004/2011 | |  | |
|  | с электроприводом | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 12.1.044-89 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | СТБ МЭК61140-2007 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ РМЭК60204-1-2007 | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, | | | | 8452 21 000 0 | | |  | | СТБ МЭК60204-31-2006 | |
|  |  | | | 4С, 1Д, 2Д,3Д, | | | | 8452 29 000 0 | | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | |
|  |  | | | 4Д, 6Д | | | |  | | |  | | ГОСТIEC60335-2-28-2012 | |
|  |  | | |  | | | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | | разд. 7) | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | | | 8452 10 | | | ТРТС020/2011 | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, | | | | 8452 21 000 0 | | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | | 4С, 1Д, 2Д,3Д, | | | | 8452 29 000 0 | | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | |
|  |  | | | 4Д, 6Д | | | |  | | |  | | СТБ МЭК60204-31-2006 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | СТБ IЕС60335-1-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
| 1.11.2 | Оверлок | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | | | 8452 10 | | | ТРТС004/2011 | |  | |
|  |  | | |  | | | | 8452 10 190 0 | | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 12.1.044-89 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | СТБ МЭК61140-2007 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ РМЭК60204-1-2007 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | СТБ МЭК60204-31-2006 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТIEC60335-2-28-2012 | |
|  |  | | |  | | | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | | разд. 7) | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | | | 8452 10 190 0 | | | ТРТС020/2011 | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | СТБ МЭК60204-31-2006 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | СТБ IЕС60335-1-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
| 1.11.3 | Вязальные | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | | | 8447 | | | ТРТС004/2011 | |  | |
|  | электрические | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 12.1.044-89 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | СТБ МЭК61140-2007 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | |
|  |  | | |  | | | |  | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | | от 28.05.2010 г. № 299 | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | | | (Гл. II, разд. 7) | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | | | 8447 11 000 | | | ТРТС020/2011«Электро- | |  | |
|  |  | | |  | | | | 8447 12 000 | | | магнитная совместимость | |  | |
|  |  | | |  | | | | 8447 20 200 0 | | | технических средств» | |  | |
|  |  | | |  | | | | 8447 20 800 0 | | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | | | | 8447 90 000 1 | | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | |
|  |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
| **1.12. Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.12.1 | Для бытового | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8504 40 300 9 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | оборудования | | | |  | | 8504 40 820 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | (БЭП, БРЭА, | | | |  | | 8504 40 900 8 | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | телефоны, навигаторы | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | ПЭВМ). | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60335-2-76-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60974-1-2012 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61204-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61558-1-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61558-1-2012 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61558-2-6-2012 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК62040-1-1- | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | 2009 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК62040-1-2- | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | 2009 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60950-1-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8504 40 300 9 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | | 8504 40 820 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | | 8504 40 900 8 | | | |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБIEC61204-3-2008 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32133.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.12.2 | Устройства для | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8504 40 550 9 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | зарядки аккумуляторов | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60335-2-76-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60335-2-29-2012 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБIEC61851-1-2008 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБIEC61851-21-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60950-1-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8504 40 550 9 | | | |  | ТРТС020/2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБIEC61204-3-2008 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32133.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| **1.13. Длясадово-огородного хозяйства** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.13.1 | Газонокосилки | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8433 11 100 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | триммеры | | | |  | | 8433 19 100 0 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | (для стрижки газонов | | | |  | | 8467 29 300 0 | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | и живой изгороди) | | | |  | | 8467 29 800 0 | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60335-2-77-2011 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-2-92-2004 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-2-94-2004 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-1-2011 | | |
|  | Рыхлители, щелеватели | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 8467 29 900 0 | | | |  | ГОСТ 30505-97 | | |
|  | (для ухода за садом и | | | | 1Д, 2Д,3Д, 4Д, 6Д | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  | огородом)и про- | | | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  | чаяаналогичная | | | |  | |  | | | | разд. 7) |  | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8433 11 100 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | | 8433 19 100 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | | 8467 29 300 0 | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | | 8467 29 800 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, | | 8467 29 900 0 | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  |  | | | | 4С, 1Д, 2Д,3Д, 4Д, 6Д | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.13.2 | Электрожалюзи | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8479 89 970 8 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | для окон, дверей, | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | ворот(вкомплекте | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | с электродвигателем) | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, | | 8501 20 000 9 | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  |  | | | | 4С, 1Д, 2Д,3Д, 4Д, 6Д | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | (Гл. II, разд. 7) |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8479 89 970 8 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 8501 20 000 9 | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | | 1Д, 2Д,3Д, 4Д, 6Д | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.13.3 | Садовые | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 900 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | воздуходувки, | | | |  | | 8508 60 000 0 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | вентиляционные | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | пылесосы | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК 61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 разд. 7) |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 900 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | | 8508 60 000 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.13.4 | Доильные | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8434 10 000 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | аппараты | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК 61140-2007 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 разд. 7) |  | | |
|  |  | | | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 8434 10 000 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  |  | | | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |
| **1.14. Для аквариумови садовых водоемов** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.14.1 | | | Компрессоры | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8414 80 800 9 | | | | ТР ТС 004/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 27570.0-87 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 27570.48-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | от 28.05.2010 г. № 299 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | (Гл. II, разд. 7) |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 8414 80 800 9 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.14.2 | | | Насосы | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8413 70 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | | 8413 81 000 9 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | разд. 7) |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8413 81 000 9 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | | 8413 70 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.14.3 | | | Нагреватели | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8516 10 800 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | разд. 7) |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8516 10 800 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.14.4 | | | Осветительное | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 100 9 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | оборудование | |  | | 9405 40 310 9 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | (лампы) | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 9405 40 350 9 | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | | 9405 40 390 9 | | | |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 990 8 | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 91 900 9 | | | |  | ГОСТIEC61195-2012 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 92 000 9 | | | |  | ГОСТIEC61199-2011 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 99 000 9 | | | |  | ГОСТIEC60598-1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-7-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60598-2-11- | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | 2010 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-18-2011 | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 100 9 | | | |  | ТРТС020/2011 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 310 9 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 9405 40 350 9 | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | | 9405 40 390 9 | | | |  | СТБIEC61547-2011 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | | |  | ГОСТ 32135-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | | |  | ГОСТ 32136-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 990 8 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 91 900 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 92 000 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 99 000 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.14.5 | | | Оборудование | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8421 21 000 9 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | для фильтрования | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | или очисткиводы | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | | (фильтры | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | | электрические, | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | | стерилизаторы) | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 27570.0-87 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 27570.48-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | от 28.05.2010 г. № 299 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | (Гл. II разд.7, 3) |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.14.4 | | | Осветительное | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 100 9 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | оборудование | |  | | 9405 40 310 9 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | (лампы) | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 9405 40 350 9 | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | | 9405 40 390 9 | | | |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 990 8 | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 91 900 9 | | | |  | ГОСТIEC61195-2012 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 92 000 9 | | | |  | ГОСТIEC61199-2011 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 99 000 9 | | | |  | ГОСТIEC60598-1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-7-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60598-2-11- | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | 2010 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-18-2011 | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 100 9 | | | |  | ТРТС020/2011 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 310 9 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 9405 40 350 9 | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | | 9405 40 390 9 | | | |  | СТБIEC61547-2011 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | | |  | ГОСТ 32135-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | | |  | ГОСТ 32136-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 990 8 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 91 900 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 92 000 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.14.7 | | | Фонтаны | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8413 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | декоративные длясада | |  | | 8413 70 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | (сэлектроприводом, | |  | | 8413 81 000 9 | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | | с насосом) | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | разд. 7) |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 8413 70 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | | 8413 81 000 9 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.15.1 | | | Для питьевой воды, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8413 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | водоснабжения, | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | водяного отопления, | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | | сточных вод | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |
|  | | | (индивидуальные дома, | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |
|  | | | коттеджи) | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60335-2-51-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | разд.7, 3) |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8413 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| **1.16. Оборудование световое и источники света** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.16.1 | | | Лампы электрические | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8539 21 920 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | (модулисветодиодные) | |  | | 8539 21 980 0 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 8539 22 | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | | 8539 29 920 0 | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | | 8539 29 980 0 | | | |  | ГОСТIEC60598-1-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 8539 31 | | | |  | СТБIEC61347-1-2008 | | |
|  | | |  | |  | | 8541 40 100 0 | | | |  | СТБIEC61347-2-13-2009 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 | | | |  | ГОСТIEC62031-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБIEC62560-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8539 31 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | | 8541 40 100 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 9405 | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | |  | | | |  | СТБIEC61547-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32135-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32136-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.16.2 | | | Светильники | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 10 210 9 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | общего | |  | | 9405 10 400 9 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | назначения | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 9405 10 500 9 | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | | 9405 10 910 9 | | | |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 10 980 8 | | | |  | ГОСТ 28108-89 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 20 110 9 | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 20 400 9 | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 20 500 9 | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 20 910 9 | | | |  | ГОСТIEC60570-2012 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 20 990 9 | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | ГОСТIEC60920-2012 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 100 9 | | | | от 28.05.2010 г. № 299 | ГОСТIEC60922-2012 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 310 9 | | | | (Гл. II, разд. 7, 16) | ГОСТIEC60924-2012 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 350 9 | | | |  | ГОСТIEC60926-2012 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 390 9 | | | |  | ГОСТIEC60928-2012 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | | |  | ГОСТIEC61046-2012 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | | |  | СТБIEC60838-1-2010 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 990 8 | | | |  | СТБIEC60838-2-2-2010 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-2-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-3-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-4-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-6-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-8-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-9-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-10-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБIEC60598-2-12-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-17-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-19-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-22-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-23-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-24-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-25-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С,4C | | 9405 10 210 9 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 10 400 9 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 9405 10 500 9 | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | | 9405 10 910 9 | | | |  | СТБIEC61547-2011 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 10 980 8 | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 20 110 9 | | | |  | ГОСТ 32135-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 20 400 9 | | | |  | ГОСТ 32136-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 20 500 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 20 910 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 20 990 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 100 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 310 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 350 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 390 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 990 8 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.16.3 | | | Светильники, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 100 9 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | углубляемые в грунт | |  | | 9405 40 310 9 | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 9405 40 350 9 | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | | 9405 40 390 9 | | | | разд. 7) | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | | |  | ГОСТ 28108-89 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 990 8 | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61199-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-13-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 100 9 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 310 9 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 9405 40 350 9 | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | | 9405 40 390 9 | | | |  | СТБIEC61547-2011 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 910 9 | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 950 9 | | | |  | ГОСТ 32135-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 9405 40 990 8 | | | |  | ГОСТ 32136-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.16.4 | | | Прожекторы | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 100 9 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | |  | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | |  | | | |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 28108-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61199-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-5-2012 | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 40 100 9 | | | | ТРТС020/2011«Электро- |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | |  | | | | магнитная совместимость |  | | |
|  | | |  | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | |  | | | | технических средств» |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБIEC61547-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32135-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32136-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.16.5 | | | Гирлянды | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 30 000 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | световые бытовые, | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | в томчисле елочные | |  | |  | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60598-2-20-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9405 30 000 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ ЕН55015-2006 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБIEC61547-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| **1.17. Изделия электроустановочные:** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.17.1 | | | Выключатели, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 50 | | | ТРТС004/2011 | |  | | |
|  | | | в том числе | |  | | 9107 00 000 0 | | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | полупроводниковые, | |  | |  | | |  | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | | таймеры | |  | |  | | |  | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30850.1-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30850.2.1-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ Р51324.1-2005 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТIEC60730-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТIEC60730-2-7-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 30 | | | ТРТС020/2011 | |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ Р51318.11-2006 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30850.1-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30011.1-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30850.2.1-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТIEC60730-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
| 1.17.2 | | | Выключатели | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 50 | | | ТРТС004/2011 | |  | | |
|  | | | для электроприборов | |  | |  | | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТIEC61058-1-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТIEC61058-2-1-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТIEC61058-2-4-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТIEC61058-2-5-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
| 1.17.3 | | | Розетки | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 69 900 9 | | | ТРТС004/2011 | |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 7396.1-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ Р51322.1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30988.2.2-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30988.2.5-2003 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30988.2.6-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30851.1-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30851.2.2-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30851.2.3-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
| 1.17.4 | | | Вилки | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 69 900 9 | | | ТРТС004/2011 | |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
| 1.17.5 | | | Разветвители, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 69 900 9 | | | ТРТС004/2011 | |  | | |
|  | | | переходники | |  | | 8536 90 100 9 | | |  | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | | 8536 90 850 0 | | |  | | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 7396.1-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 31195.1-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 31195.2.1-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 31195.2.2-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 31195.2.3-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 31195.2.5-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТIEC60998-2-4-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ Р51322.1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | | ГОСТ 30988.2.5-2003 | | |
|  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |
| **1.18. Удлинители** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.18.1. | | | Удлинители, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8544 42 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | в том числе | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | удлинителис | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |
|  | | | фильтрами | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 7396.1-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 28244-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ Р51322.1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 1.18.2. | | | Удлинители | | Схемы: 1С, 3С,4C | | 8544 42 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | на катушке | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 7396.1-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 31223-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 2.1 | | | Дрели, перфораторы, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 21 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | шуруповерты, | |  | | 8467 29 300 0 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | гайковерты, отвертки | |  | | 8467 29 900 0 | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | разд. 7) | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-2-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-6-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61029-1-99 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61029-2-6-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 2.2 | | | Персональные электрон- | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8471 30 000 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | ные вычислительные | |  | | 8471 41 000 | | | |  | [ГОСТ Р МЭК 62623-2015](http://www.internet-law.ru/gosts/gost/60272/) | | |
|  | | | машины, в том числе | |  | | 8471 49 000 0 | | | |  | [ГОСТ 28043-89](http://docs.cntd.ru/document/gost-28043-89) | | |
|  | | | системные блоки | |  | |  | | | |  | [ГОСТ 21552-84](http://www.docs2.kodeks.ru/document/1200005717) | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 2.3 | | | Низковольтное обору- | | Схемы: 1С, 3С, 4С | |  | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | дование, подключаемое | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | | к персональным элект- | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | | ронным вычисли- | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | | тельным машинам: | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | | Принтеры | |  | | 8443 32 100 9 | | | |  | ГОСТ 21776-87 | | |
|  | | | Сканеры | |  | | 8471 60 700 0 | | | |  |  | | |
|  | | | Мониторы, цифровые | |  | | 8519 | | | |  | **ГОСТ** 27201-87 | | |
|  | | | фоторамки | |  | | 8521 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 8527 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 8528 41 000 0 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 8528 51 000 0 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | | 8528 59 800 9 | | | |  |  | | |
|  | | | Источники беспере- | |  | | 8504 40 300 | | | |  | [ГОСТ IEC 62040-1-2013](http://docs.cntd.ru/document/1200111322) | | |
|  | | | бойного питания | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | | Активные акустические | |  | | 8518 21 000 0 | | | |  | [ГОСТ 23262-88](http://docs.cntd.ru/document/gost-23262-88) | | |
|  | | | системы | |  | | 8518 22 000 | | | |  |  | | |
|  | | | Мультимедийные | |  | | 8528 61 000 0 | | | |  | [ГОСТ IEC 61947-1-2014](http://docs.cntd.ru/document/437012926) | | |
|  | | | проекторы | |  | | 8528 69 | | | |  |  | | |
|  | | | Устройства | |  | |  | | | |  | [ГОСТ 21552-84](http://www.normacs.ru/Doclist/doc/912.html) | | |
|  | | | многофункциональные | |  | | 8443 31 | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы 1С, 3С, 4С | | 8467 21 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | | 8467 29 300 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 8467 29 900 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 2.2 | | | Пилы,лобзики | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 22 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | от 28.05.2010 г. №299 | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | (Гл. II,разд. 7) | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-5-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-11-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60745-2-13- | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | 2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61029-1-99 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61029-2-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61029-2-2-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61029-2-5-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61029-2-7-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы 1С, 3С, 4С | | 8467 22 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 2.3 | | | Шлифмашины, | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 300 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | в том числе угловые, | |  | | 8467 29 510 0 | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | полировальные | |  | | 8467 29 530 0 | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | | машины | |  | | 8467 29 590 0 | | | | разд. 7) | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-4-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60745-2-3- | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | 2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 300 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | | 8467 29 510 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 8467 29 530 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 8467 29 590 0 | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 2.4 | | | Рубанки | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 700 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-14-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | от 28.05.2010 г. № 299 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | (Гл. II,разд. 7) |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 700 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 2.5 | | | Ножницы | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 100 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | | 8467 29 300 0 | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | | 8467 29 900 0 | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-8-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | разд. 7) |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 100 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | | 8467 29 300 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | | 8467 29 900 0 | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 2.6 | | | Точило | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 590 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61029-1-99 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК1029-1-94 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК1029-2-4-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | разд. 7) |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 590 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 2.7 | | | Машины фрезерные | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 900 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | (Гл. II, разд. 7) | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60745-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60745-2-17- | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | 2010 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61029-1-99 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61029-2-8-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 900 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 2.8 | | | Инструмент ручной | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 300 0 | | | | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | аккумуляторный | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | | (с зарядным | |  | |  | | | |  | ТРТС004/2011 | | |
|  | | | устройством) | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-14-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-2-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-4-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-5-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-6-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-2-9-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60745-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60745-2-17- | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | 2010 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60745-2-3- | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | 2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ РМЭК60745-2-13- | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | 2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60335-2-45-2012 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | разд. 7) | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8467 29 300 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| 2.9 | | | Станкималогабаритные | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8465 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | для индивидуального | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | пользования деревооб- | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | | рабатывающие | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61029-1-99 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61029-2-3-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61029-2-2-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61029-2-5-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61029-2-6-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC61029-2-8-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С,3С, 4С | | 8465 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
| 2.10 | | | Пистолеты | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8424 20 000 0 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | - распылители | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | | невоспламеняющихся | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | | жидкостей | |  | |  | | | | разд. 7) | ГОСТ 12.2.007.0-75 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.2.007.1-75 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60745-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30700-2000 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8424 20 000 0 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| **3. ИНСТРУМЕНТЫ ЭЛЕКТРОМУЗЫКАЛЬНЫЕ** | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | | | Инструменты | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9207 | | | | ТРТС004/2011 |  | | |
|  | | | электромузыкальные | |  | |  | | | |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 27418-87 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 12.1.044-89 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ МЭК61140-2007 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 14254-96 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБIEC60825-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60065-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТIEC60950-1-2011 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | 28.05.2010 г. № 299 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | | (Гл. II, разд. 7) |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
|  | | |  | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9207 | | | | ТРТС020/2011 |  | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30805.13-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | СТБ ЕН55020-2005 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32135-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | ГОСТ 32136-2013 | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  |  | | |
| **4. КАБЕЛИ, ПРОВОДАИ ШНУРЫ** | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | Кабели,провода | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8544 49 910 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | и шнуры | | |  | | 8544 49 950 0 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  |  | | |  | | 8544 49 990 0 | | |  | | | | | ГОСТ 10348-80 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 1508-78 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 16442-80 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 17515-72 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 18404.1-73 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 18404.2-73 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 18404.3-73 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 18410-73 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 18690-82 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 22483-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 22498-88 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 24334-80 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 26445-85 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 28244-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 433-73 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 6285-74 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 6323-79 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 7399-97 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60245-7-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60245-8-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 60719-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31943-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51312-99 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31945-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31946-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р53768-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31996-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р54429-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60227-1-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60227-2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60227-3-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60227-4-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60227-5-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60245-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60245-4-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60799-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60227-2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60227-3-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60227-4-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60227-5-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60227-7-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60245-1-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60245-3-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60245-6-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60245-7-2011 | |
| **5. ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ, УСТРОЙСТВА ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ** | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | Выключатели | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 21 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | автоматические, | | |  | | 8535 90 000 0 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | устройства защитного | | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 8536 20 100 8 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | отключения | | | 1Д, 2Д,3Д,4Д, 6Д | | 8536 20 900 8 | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | | 8536 30 | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31603-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60898-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.2-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50031-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50345-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51326.1-99 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51327.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60947-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР51326.1-2003 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61008-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 21 000 0 | | | ТРТС020/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | | 8535 90 000 0 | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | | 8536 20 100 8 | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | | 8536 20 900 8 | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | | 8536 30 | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51318.11-2006 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| **6. АППАРАТЫДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ** | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | Рубильники | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 30 100 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | и врубные | | |  | | 8535 90 000 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | переключатели, | | | Схемы: 1С, 3С, 4С, | | 8536 50 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | разъединители | | | 1Д, 2Д,3Д, 4Д, 6Д | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | |
|  | неавтоматические, | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.1.030-81 | |
|  | выключатели- | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  | разъединители, | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  | переключатели- | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  | разъединители, | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  | выключателии | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  | переключатели, в | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.1-2010 | |
|  | том числе | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60947-6-1-2012 | |
|  | пакетные, пакетно- | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР50030.3-2002 | |
|  | кулачковые | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51324.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.1-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | |
|  |  | | |  | | 8536 90 850 0 | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-1-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 730-2-1-95 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 6.2 | Соединители | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 90 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | электрические | | |  | | 8536 90 100 9 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | промышленного | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  | назначения | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30849.1-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30849.2-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30849.3-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 6.3 | Зажимы контактные | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 90 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | винтовые | | |  | | 8536 90 010 0 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | и безвинтовые, | | |  | | 8536 90 100 9 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | наборы | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  | зажимов, колодки | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60998-2-4-2011 | |
|  | клеммные, | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  | соединительные | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  | устройства | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.7.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.7.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31195.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31195.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31195.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31195.2.3-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31195.2.5-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31602.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31602.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31604-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 6.4 | Контакторы | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 30 100 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | электромагнитные | | |  | | 8535 90 000 0 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | постоянного | | |  | | 8536 41 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | и переменного | | |  | | 8536 49 000 0 | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  | тока на номинальные | | |  | | 8535 30 100 0 | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  | токидо 1000 А, | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  | суправлением | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.4.1-2012 | |
|  | от сети | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  | переменногоили | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51731-2010 | |
|  | постоянного тока, | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 6.5 | Пускатели | | | Схемы: 1С, 3С,4С | | 8535 90 000 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | электромагнитные | | |  | | 8536 30 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | (кроме пускателей | | |  | | 8536 50 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | электромагнитных | | |  | | 8537 10 990 0 | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  | морских и | | |  | | 8537 20 910 0 | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  | взрывозащищенных). | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.4.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С,3С, 4С | | 8536 30 | | | ТРТС020/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.4.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 3011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51318.11-2006 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 6.6 | Комплектные | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8537 10 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | устройства на | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | напряжение до1000 В | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51321.1-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51321.2-2009 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60439-3-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51321.4-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51321.5-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК60439-1-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК60439-3-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК60439-4-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК60439-5-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  | Схемы:: 1С,3С, 4С | | | 8537 10 | |  | | | ТРТС020/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК60439-1-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.4-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 6.7 | Щитки | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8537 10 910 9 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | осветительные | | |  | | 8537 10 990 0 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | для жилых | | |  | | 8537 20 910 0 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | зданий, щитки | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | |
|  | распределительные | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  | для общественных | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  | зданий, | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  | устройства | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК60439-1-2007 | |
|  | вводнораспре- | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК60439-3-2007 | |
|  | делительные для | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК60439-4-2007 | |
|  | жилых и | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК60439-5-2007 | |
|  | общественных | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51321.1-2007 | |
|  | зданий, щитки | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60439-3-2012 | |
|  | осветительные | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51321.4-2011 | |
|  | дляобщественных | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51321.5-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| **7. АППАРАТЫЭЛЕКТРИЧЕСКИЕДЛЯУПРАВЛЕНИЯЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИМИ УСТАНОВКАМИ** | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1. | Релеуправления | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 90 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | и защиты | | |  | | 8536 41 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  |  | | |  | | 8536 49 000 0 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-1-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61812-1-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50514-93 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ РМЭК730-2-10-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 30 | | | ТРТС020/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61812-1-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.2 | Аппараты | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | электрические и | | |  | | 8536 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | электромеханические | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | элементы коммутации | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | |
|  | для цепей | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  | управления | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  | электротехническими | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  | установками | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.5-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР50030.5.2-2003 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60947-6-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 20 100 8 | | | ТРТС020/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | | 8536 20 900 8 | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | | 8536 30 | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ МЭК60439-1-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.3 | Термостаты | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 9032 10 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-1-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-2-9-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.4 | Выключатели | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 30 100 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | с программным | | |  | | 8535 90 000 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | устройством | | |  | | 8536 50 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  |  | | |  | | 8537 10 910 0 | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50345-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51324.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.1-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60947-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР50030.3-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.2-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60898-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51326.1-99 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР51326.1-2003 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61008-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51327.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.5 | Световые | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8512 20 000 9 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | индикаторы | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.6 | Электрические | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 30 100 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | устройства | | |  | | 8535 90 000 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | срочного останова | | |  | | 8536 50 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | с функцией | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  | механического | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  | защелкивания. | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.5-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 | | | ТРТС020/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.7 | Коммутационные | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 30 100 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | устройства | | |  | | 8535 90 000 0 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | автоматического | | |  | | 8536 50 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | переключения | | |  | | 8536 90 850 0 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | |
|  |  | | |  | | 8537 10 990 0 | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | | 8537 20 910 0 | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60947-6-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 | | | ТРТС020/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.1-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30805.14.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.8 | Коммутационные | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 90 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | устройства управления | | |  | | 8536 30 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | и защиты | | |  | | 8537 10 990 0 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  |  | | |  | | 8537 20 910 0 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | | 8536 90 850 0 | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 30 | | | ТР ТС 020/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.6.1-2013 | |
| 7.9 | Устройства защиты | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 40 000 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | от импульсных | | |  | | 8536 30 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | перенапряжений | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | (ограничители | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | |
|  | перенапряжений) | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51992-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.10 | Коммутаторы | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 30 100 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | элементные, | | |  | | 8535 90 000 0 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | командоаппараты, | | |  | | 8536 50 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | контроллеры, | | |  | | 8537 10 910 9 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | |
|  | переключатели | | |  | | 8537 20 910 0 | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  | барабанные, | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  | пускатели ручные, | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.1-2002 | |
|  | выключатели | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | |
|  | разные | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.2-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.2-2011 | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 90 850 0 | | |  | | | | | ГОСТ Р50345-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51324.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51326.1-99 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61008-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51327.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-2-7-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60898-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60947-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60947-6-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61058-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61058-2-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61058-2-4-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC 61058-2-5-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР50030.3-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-1-2011 | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 30 | | | ТРТС020/2011 | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.2-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30804.3.3-2013 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.6.2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.11 | Выключатели | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 30 100 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | и переключатели | | |  | | 8535 90 000 0 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | универсальные, | | |  | | 8536 50 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | малогабаритные, | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  | крестовые, | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  | ползунковые, ключи. | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.1-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 90 850 0 | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.2-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50345-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51324.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51326.1-99 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61008-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51327.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60898-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60947-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР50030.3-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР51326.1-2003 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.12 | Выключатели | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 30 100 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | и переключатели | | |  | | 8535 90 000 0 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | путевые, | | |  | | 8536 50 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | блоки путевых | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  | выключателей, | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  | микровыключатели | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  | (микропереключатели) | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50345-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51324.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.1-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60947-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР50030.3-2002 | |
|  |  | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8536 90 850 0 | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.2-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60898-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51326.1-99 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР51326.1-2003 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61008-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51327.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.13. | Кнопки управления, | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 30 100 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | кнопочные посты | | |  | | 8535 90 000 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | управления, станции, | | |  | | 8536 50 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | аппараты. | | |  | | 8537 10 990 0 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.6-93 | |
|  |  | | |  | | 8537 20 910 0 | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.14 | Автоматические | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8537 10 910 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | устройства | | |  | | 8537 20 910 0 | | |  | | | | | ГОСТ ISO 2859-1-2009 | |
|  | управления | | |  | | 9032 89 000 9 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | бытовыми | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  | электрическими | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  | приборами, работа- | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-2-2-2011 | |
|  | ющие автономно | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-2-4-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-2-9-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 730-2-1-95 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р53994.2.11-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-2-7-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ РМЭК730-2-10-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60730-2-11-2008 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60730-2-12-2007 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60730-2-8-2008 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | |
| 7.15 | Выключателии | | | Схемы: 1С, 3С, 4С | | 8535 30 100 0 | | | ТРТС004/2011 | | | | |  | |
|  | переключателидля | | |  | | 8535 90 000 0 | | |  | | | | | ГОСТ 12.2.007.0-75 | |
|  | электроприборов | | |  | | 8536 50 | | |  | | | | | ГОСТ 14254-96 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 21130-75 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30011.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.1-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.2-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 30850.2.3-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31225.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31601.2.2-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ 31603-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-2-7-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60898-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61008-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ МЭК 61293-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.2-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50030.5.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50031-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р50345-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51324.1-2005 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51326.1-99 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТ Р51327.1-2010 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБIEC60947-2-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61058-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61058-2-1-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61058-2-4-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC61058-2-5-2012 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | ГОСТIEC60730-1-2011 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР50030.3-2002 | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | | | | СТБ ГОСТР51326.1-2003 | |