| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2-й раздел: продукция с формой подтверждения соответствия- 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:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8418 50 1100 | ТРТС004/2011 |  |
|  | морозильники, |  | 8418501900 |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  | Холодильники - |  | 8418 50 9001 |  | СТБ IEC 62552-2009 |
|  | морозильники |  | 8418 50 9009 |  | (IEC 62552:2007) |
|  |  |  | 8418 61 0011 |  | ГОСТ Р МЭК 62552-2011 |
|  |  |  | 8418 61 0019 |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 |
|  |  |  | 8418 61 0099 |  | (IEC 61293:1994) |
|  |  |  | 8418 69 0001 |  | 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:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8418 50 1100 | ТР ТС 020/20011 |  |
|  |  |  | 8418501900 |  | ГОСТ Р 51317.3.2-2006 |
|  |  |  | 8418 50 9001 |  | (МЭК 61000-3-2:2005) |
|  |  |  | 8418 50 9009 |  | ГОСТ Р 51317.3.12-2006 |
|  |  |  | 8418 61 0011 |  | (МЭК 61000-3-12:2004) |
|  |  |  | 8418 61 0019 |  | СТБ IEC 61000-3-12-2009 |
|  |  |  | 8418 61 0099 |  | (IEC 6100-3-12:2004) |
|  |  |  | 8418 69 0001 |  | 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 | Машины | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8422 19 000 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:1Д, 2Д,3Д, 4Д, 6Д | 8422 19 000 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 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **2. Для поддержания и регулировки микроклиматав помещениях** | | | | | |
| 2.1.1 | Воздухоохладители | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8479 600000 | ТРТС004/2011 |  |
|  | испарительного типа, в |  |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 |
|  | другом месте данной |  |  |  | ГОСТ 12.1.044-89 |
|  | группы не |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  | поименованные или не |  |  |  | СТБ МЭК61140-2007 |
|  | включенные |  |  |  | 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:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8479 6000000 | 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 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **3. Санитарно-гигиенические** | | | | | |
| 3.1.1 | Солярии и аналогичное | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8543 70 5001 | ТРТС004/2011 |  |
|  | оборудование для |  | 8543 70 5009 |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 |
|  | загара |  | 8543 70 9000 |  | 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 |
|  |  |  |  | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  |
|  |  |  |  | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  |
|  |  |  |  | разд. 7) |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 3922 | ТРТС020/2011 |  |
|  |  |  | 8543 70 5001 |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 |
|  |  |  | 8543 70 5009 |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 |
|  |  |  | 8543 70 9000 |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р54102-2010 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **4. Дляобогрева тела** | | | | | |
| 4.1.1 | Электрические | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 79 700 0 | ТРТС004/2011 |  |
|  | грелки, одеяла, |  |  |  | ГОСТ 27570.0-87 |
|  | матрацыи подушки. |  |  |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.044-89 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  | Прочая аналогичная |  |  |  | СТБ МЭК61140-2007 |
|  | продукция |  |  |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60335-1-2008 |
|  |  |  |  |  | ГОСТIEC60335-2-17-2012 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8516 79 70000 | ТР ТС 020/2011 |  |
|  |  |  |  | "Электромагнитная |  |
|  |  |  |  | совместимость технических |  |
|  |  |  |  | средств" |  |
|  |  |  |  |  | СТ РК 2.123-2007 |
|  |  |  |  |  | СТ РК 2.136-2007 |
|  |  |  |  |  | СТ РК 2.206-2011 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14777-76 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 28934-91 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 29192-91 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30336-95 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30372-95 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30377-95 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30585-98 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.8-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.11-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.3.12-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.2-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.4-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.1-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30805.14.2-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 50397-2011 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 50652-94 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51048-97 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.1.2-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.1.5-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.2.5-2000 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.3.2-2006 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.3.3-2008 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.3.4-2006 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.4.1-2000 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.4.14-2000 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.4.28-2000 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.6.1-2006 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51317.6.2-2007 |
| **5.Аудио- и видеоаппаратура,приемники теле- и радиовещания** | | | | | |
| 5.1.1 | Приемники | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8528 73 000 0 | ТРТС004/2011 |  |
|  | телевизионные |  | 9007 |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |
|  | телетюнеры, тюнеры |  | 9007 10 000 0 |  | ГОСТ 30805.13-2013 |
|  | спутникового |  | 9007 20 000 0 |  | ГОСТ 27418-87 |
|  | телевидения. |  | 9007 91 000 0 |  | ГОСТ 17791-82 |
|  |  |  | 9007 92 000 0 |  | ГОСТ 12.1.044-89 |
|  |  |  | 9008 |  | ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  | 9008 50 000 0 |  | СТБ МЭК61140-2007 |
|  | Кинокамеры и |  | 9008 90 000 0 |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 |
|  | кинопроекторы, |  | 9010 |  | ГОСТ 31210-2003 |
|  | содержащие или не |  | 9010 10 000 0 |  | ГОСТIEC60065-2011 |
|  | содержащие |  | 9010 50 000 0 |  | СТБIEC60825-1-2011 |
|  | звукозаписывающие |  | 9010 60 000 0 | ЕСЭГТ,утв. Реш. КТС от |  |
|  | или |  | 9010 90 000 0 | 28.05.2010 г. № 299 (Гл. II, |  |
|  | звуковоспроизводящие |  |  | разд. 7) |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | Схемы:1д, 2д, 3д, 4д, 6д | 8528 73 000 0 | ТРТС020/2011 |  |
|  |  |  | 9007 |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 |
|  |  |  | 9007 10 000 0 |  | ГОСТ 30804.3.3-2013 |
|  |  |  | 9007 20 000 0 |  | ГОСТ 30805.13-2013 |
|  |  |  | 9007 91 000 0 |  | СТБ ЕН55020-2005 |
|  |  |  | 9007 92 000 0 |  | ГОСТIEC60065-2011 |
|  |  |  | 9008 50 000 0 |  |  |
|  |  |  | 9008 90 000 0 |  |  |
|  |  |  | 9010 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 9010 10 000 0 |  |  |
|  |  |  | 9010 50 000 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 9010 60 000 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 5.1.2 | Оборудование световое | Схемы:1д,2д,3д,4д,6д | 8504 10 200 0 | ТРТС004/2011 |  |
|  | и источники света |  | 8504 10 800 0 |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |
|  | Прочая аналогичная |  | 8504 31 210 9 |  | СТБ ЕН55015-2006 |
|  | продукция |  | 9405 60 200 9 |  | ГОСТ 12.1.044-89 |
|  |  |  | 9405 91 100 0 |  | ГОСТIEC60598-1-2013 |
|  |  |  | 9405 91 900 9 |  | СТБIEC61347-1-2008 |
|  |  |  | 9405 92 000 8 |  | СТБIEC61347-2-13-2009 |
|  |  |  | 9405 99 000 8 |  | ГОСТIEC62031-2011 |
|  |  |  | 9405 40 100 |  | СТБIEC62560-2011 |
|  |  |  | 9405 40 310 |  |  |
|  |  |  | 9405 40 350 |  |  |
|  |  |  | 9405 40 390 |  |  |
|  |  |  | 9405 40 910 |  |  |
|  |  |  | 9405 40 950 |  |  |
|  |  |  | 9405 40 990 |  |  |
|  |  |  | 9405 91 900 |  |  |
|  |  |  | 9405 92 000 |  |  |
|  |  |  | 9405 99 000 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | Схемы:1д,2д,3д,4д,6д | 8504 10 200 0 | ТРТС020/2011 |  |
|  |  |  | 8504 10 800 0 |  | ГОСТ 30804.3.2-2013 |
|  |  |  | 8504 31 210 9 |  | СТБ ЕН55015-2006 |
|  |  |  | 9405 60 200 9 |  | СТБIEC61547-2011 |
|  |  |  | 9405 91 100 0 |  | ГОСТ 30804.6.1-2013 |
|  |  |  | 9405 91 900 9 |  | ГОСТ 32135-2013 |
|  |  |  | 9405 92 000 8 |  | ГОСТ 32136-2013 |
|  |  |  |  |  |  |