|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Приложение №2 |  |  |
| к аттестату аккредитации  |  |  |
| № BY/112 014.01 |  |  |
| от 13.12.2007 |  |  |
| на бланке № \_\_\_\_ |  |  |
| на 54 листах |  |  |
| редакция 01 |  |  |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

от 03 декабря 2021 года

органа по сертификации продукции, услуг и систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия

«Молодечненский центр стандартизации, метрологии и сертификации»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nпункта | Наименование объекта оценки соответствия | Код объекта оценки соответствия(ТН ВЭД ЕАЭС) | Обозначение НПА и (или) ТНПА, устанавливающих требования к |
| объекту оценки соответствия | порядку подтверждения соответствия |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Раздел 1 Подтверждение соответствия продукции требованиям Технических регламентов ЕАЭС (ТР ЕАЭС) |
| **ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»** |
| 1 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: |
| 1.1 | для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ | 8418841984228435843884768478850985148516 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60335-1-2015 ГОСТ IEC 60335-2-5-2014ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ IEC 60335-2-6-2010ГОСТ IEC 60335-2-9-2013ГОСТ IEC 60335-2-12-2012ГОСТ IEC 60335-2-13-2013ГОСТ IEC 60335-2-14-2013ГОСТ IEC 60335-2-15-2014ГОСТ IEC 60335-2-16-2012ГОСТ IEC 60335-2-24-2016ГОСТ IEC 60335-2-25-2014ГОСТ IEC 60335-2-34-2016СТБ МЭК 60335-2-36-2005ГОСТ IEC 60335-2-37-2012ГОСТ IEC 60335-2-38-2013ГОСТ IEC 60335-2-39-2013ГОСТ IEC 60335-2-42-2013ГОСТ IEC 60335-2-47-2012ГОСТ IEC 60335-2-48-2013СТБ IEC 60335-2-49-2010ГОСТ IEC 60335-2-50-2013ГОСТ МЭК 60335-2-58-2009ГОСТ IEC 60335-2-62-2013ГОСТ IEC 60335-2-78-2013ГОСТ IEC 62552-2013ГОСТ EN 50087-2014 | ТР ТС 004/2011 |
| 1.2 | для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях; | 8405 10 000 984148415841884218479850985168543 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-30-2013ГОСТ IEC 60335-2-31-2014ГОСТ IEC 60335-2-40-2016ГОСТ IEC 60335-2-61-2013ГОСТ IEC 60335-2-65-2012ГОСТ IEC 60335-2-80-2012ГОСТ IEC 60335-2-88-2013ГОСТ IEC 60335-2-96-2012ГОСТ IEC 60335-2-98-2012ГОСТ IEC 60335-2-104-2013ГОСТ 27179-86ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | ТР ТС 004/2011 |
| 1.3 | блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения; | 8504 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-29-2012ГОСТ IEC 60335-2-76-2013ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ IEC 60950-1-2014СТБ IEC 61851-1-2008ГОСТ Р МЭК 61851-1-2013СТБ IEC 61851-21-2007ГОСТ Р МЭК 60974-1-2012ГОСТ IEC 62040-1-2013ГОСТ IEC 61204-2013ГОСТ IEC 61204-7-2014 | ТР ТС 004/2011 |
| 1.4 | для чистки и уборки помещений; | 8424845085088509 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-2-2013ГОСТ IEC 60335-2-10-2012ГОСТ IEC 60335-2-54-2014ГОСТ IEC 60335-2-79-2014ГОСТ EN 62233-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 1.5 | санитарно-гигиенические; | 392284507324850985168543 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60335-2-21-2014ГОСТ IEC 60335-2-35-2014ГОСТ IEC 60335-2-52-2013ГОСТ IEC 60335-2-53-2014ГОСТ IEC 60335-2-59-2012ГОСТ IEC 60335-2-61-2013ГОСТ Р 52161.2.73-2011 (МЭК 60335-2-73:2009)ГОСТ IEC 60335-2-74-2012ГОСТ IEC 60335-2-84-2013ГОСТ IEC 60335-2-105-2015ГОСТ IEC 60335-2-109-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 1.6 | электронасосы, насосные установки, насосные станции; | 8413 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-41-2015ГОСТ IEC 60335-2-51-2012 | ТР ТС 004/2011 |
| 1.7 | оборудование световое и источники света; | 85399405 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60598-1-2013ГОСТ IEC 60598-2-1-2011ГОСТ IEC 60598-2-2-2012ГОСТ IEC 60598-2-3-2012СТБ IEC 60598-2-3-2009ГОСТ IEC 60598-2-4-2012ГОСТ IEC 60598-2-5-2012ГОСТ IEC 60598-2-6-2012ГОСТ IEC 60598-2-7-2011ГОСТ IEC 60598-2-8-2011ГОСТ IEC 60598-2-9-2011ГОСТ IEC 60598-2-10-2012ГОСТ Р МЭК 60598-2-11-2010СТБ IEC 60598-2-12-2009ГОСТ IEC 60598-2-13-2011ГОСТ IEC 60598-2-14-2014ГОСТ IEC 60598-2-17-2011ГОСТ IEC 60598-2-19-2012ГОСТ IEC 60598-2-20-2012ГОСТ IEC 60598-2-22-2012СТБ IEC 60598-2-22-2011ГОСТ IEC 60598-2-23-2012СТБ МЭК 60598-2-23-2002ГОСТ IEC 60598-2-24-2011ГОСТ IEC 60598-2-25-2011ГОСТ 12.2.007.13-2000ГОСТ IEC 60838-1-2011ГОСТ IEC 60838-2-2-2013ГОСТ Р МЭК 61347-1-2011СТБ IEC 61347-1-2008ГОСТ IEC 61347-2-13-2013ГОСТ IEC 61549-2012ГОСТ IEC 62031-2011СТБ IEC 62560-2011ГОСТ Р МЭК 62560-2011ГОСТ IEC 60400-2011ГОСТ IEC 60238-2012ГОСТ IEC 60061-1-2014ГОСТ IEC 60570-2012ГОСТ IEC 60570-2-1-2011ГОСТ IEC 61048-2011 | ТР ТС 004/2011 |
| 1.8 | изделия электроустановочные; | 8536 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 30850.1-2002ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007)ГОСТ 30850.2.1-2002ГОСТ Р 51324.2.1-2012 (МЭК 60669-2-1:2009)ГОСТ 30850.2.2-2002ГОСТ Р 51324.2.2-2012 (МЭК 60669-2-2:2006)ГОСТ 30850.2.3-2002ГОСТ Р 51324.2.3-2012 (МЭК 60669-2-3:2006)ГОСТ IEC 60669-2-6-2015ГОСТ IEC 60884-1-2013ГОСТ 30988.2.2-2012(IEC 60884-2-2:1989)ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995)ГОСТ 30988.2.6-2012 (IEC 60884-2-6:1997)ГОСТ IEC 60884-2-7-2013ГОСТ Р 51731-2010 (МЭК 61095:2000)ГОСТ IEC 61058-1-2012ГОСТ IEC 61058-2-1-2013ГОСТ IEC 61058-2-4-2012ГОСТ IEC 61058-2-5-2012ГОСТ 30851.1-2002ГОСТ 30851.2.2-2002 (МЭК 60320-2-2:1998)ГОСТ 30851.2.3-2012 (IEC 60320-2-3:1998)ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999)ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1-99)ГОСТ 30849.2-2002 (МЭК 60309-2:1999)ГОСТ 31195.1-2012 (IEC 60998-1:1990)ГОСТ IEC 60998-2-1-2013ГОСТ IEC 60998-2-2-2013ГОСТ 31195.2.3-2012 (IEC 60998-2-3:1991)ГОСТ IEC 60998-2-4-2013ГОСТ 31602.1-2012 (IEC 60999-1:1999)ГОСТ 31602.2-2012 (IEC 60999-2:1995)ГОСТ IEC 60691-2012ГОСТ IEC 60799-2011ГОСТ IEC 61184-2011ГОСТ IEC 61210-2011ГОСТ 32126.1-2013 (IEC 60670-1:2002)ГОСТ IEC 60670-21-2013ГОСТ Р 50827.3-2009 (МЭК 60670-22:2003)ГОСТ 32126.23-2013 (IEC 60670-23:2006)ГОСТ IEC 60670-24-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 1.9 | Удлинители. | 8544 42 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 31223-2012(IEC 61242:1995)ГОСТ IEC 60884-1-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 2 | Выключатели автоматические, устройства защитного отключения. | 8536 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ Р 50345-2010(МЭК 60898-1:2003)ГОСТ IEC 60898-2-2011ГОСТ Р 50031-2012 (МЭК 60934:2007)ГОСТ IEC 61008-1-2012ГОСТ 31601.2.1-2012 (IEC 61008-2-1:1990)ГОСТ IEC 61009-1-2014ГОСТ 31225.2.1-2012 (IEC61009-2-1:1991)ГОСТ IEC 60947-1-2014ГОСТ IEC 60947-2-2014ГОСТ 30011.3-2002 (МЭК 60947-3:1999)ГОСТ Р 50030.3-2012 (МЭК 60947-3:2008) | ТР ТС 004/2011 |
| 3 | Аппараты для распределения электрической энергии. | 8536 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.030-81ГОСТ 12.2.007.5-75ГОСТ 12.2.007.6-93СТБ МЭК 60439-1-2007ГОСТ Р 51321.1-2007(МЭК 60439-1:2004)СТБ МЭК 60439-2-2007ГОСТ Р 51321.2-2009(МЭК 60439-2:2005)ГОСТ IEC 60439-3-2012ГОСТ IEC 60439-4-2013ГОСТ IEC 60947-4-1-2015ГОСТ IEC 60947-1-2014ГОСТ IEC 60947-5-1-2014ГОСТ IEC 60947-5-2-2012ГОСТ IEC 60947-5-3-2014ГОСТ IEC 60947-5-4-2014ГОСТ 30011.5.5-2012 (IEC 60947-5-5:2003)ГОСТ 30011.6.1-2012 (IEC 60947-6-1:1989)СТБ IEC 60947-6-1-2012ГОСТ Р 50030.6.1-2010 (МЭК 60947-6-1:2005)ГОСТ IEC 60947-6-2-2013ГОСТ 30011.7.1-2012(IEC 60947-7-1:2002)ГОСТ 30011.7.2-2012 (IEC 60947-7-2:2002)ГОСТ Р 50030.7.3-2009(МЭК 60947-7-3:2002)ГОСТ IEC 60715-2013ГОСТ Р 54127-1-2010 (МЭК 61557-1:2007)ГОСТ IEC 61557-2-2013ГОСТ IEC 61557-3-2013ГОСТ IEC 61557-4-2013ГОСТ IEC 61557-5-2013ГОСТ IEC 61557-6-2013ГОСТ IEC 61557-7-2013ГОСТ IEC 61557-8-2015ГОСТ IEC 61557-9-2015ГОСТ IEC 61557-10-2015ГОСТ IEC 61557-11-2015ГОСТ IEC 61557-12-2015ГОСТ IEC 61557-13-2014ГОСТ IEC 62208-2013ГОСТ IEC 61230-2012 | ТР ТС 004/2011 |
| 4 | Аппараты электрические для управления электротехническими установками. | 85368537 85389032 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60730-1-2016ГОСТ IEC 60730-2-2-2011ГОСТ IEC 60730-2-3-2014ГОСТ IEC 60730-2-4-2011ГОСТ IEC 60730-2-5-2012ГОСТ IEC 60730-2-6-2014ГОСТ IEC 60730-2-7-2011ГОСТ IEC 60730-2-8-2012ГОСТ IEC 60730-2-9-2011ГОСТ IEC 60730-2-10-2013ГОСТ 32128.2.11-2013 (IEC 60730-2-11:2006)ГОСТ IEC 60730-2-12-2012ГОСТ IEC 60730-2-13-2015ГОСТ IEC 60730-2-14-2012ГОСТ IEC 60730-2-15-2013ГОСТ IEC 60730-2-19-2012СТБ МЭК 60439-1-2007 | ТР ТС 004/2011 |
| 5 | Оборудование, инструменты, машины электрические: |
| 5.1 | оборудование и станки деревообрабатывающие; | 845884658479 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.2 | инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические); | 84678432 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-43-2012 ГОСТ IEC 60335-2-44-2016ГОСТ IEC 60335-2-45-2014ГОСТ IEC 60745-1-2011ГОСТ IEC 60745-2-1-2014ГОСТ IEC 60745-2-2-2011ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011ГОСТ IEC 60745-2-4-2011ГОСТ IEC 60745-2-5-2014ГОСТ IEC 60745-2-6-2014ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89)ГОСТ IEC 60745-2-8-2011ГОСТ IEC 60745-2-9-2011ГОСТ IEC 60745-2-11-2014ГОСТ IEC 60745-2-12-2013ГОСТ 30506-97(МЭК 745-2-13-89)ГОСТ IEC 60745-2-14-2014ГОСТ 30505-97 (МЭК 745-2-15-84)ГОСТ 30701-2001(МЭК 745-2-16-93)ГОСТ Р МЭК 60745-2-15-2012ГОСТ Р МЭК 60745-2-16-2012ГОСТ IEC 60745-2-17-2014ГОСТ IEC 60745-2-18-2014ГОСТ IEC 60745-2-19-2014ГОСТ IEC 60745-2-21-2014ГОСТ IEC 60745-2-22-2014ГОСТ IEC 61029-1-2012ГОСТ IEC 61029-2-1-2011ГОСТ IEC 61029-2-2-2011ГОСТ IEC 61029-2-3-2011ГОСТ IEC 61029-2-4-2012 ГОСТ IEC 61029-2-5-2011ГОСТ IEC 61029-2-6-2011ГОСТ IEC 61029-2-7-2011ГОСТ IEC 61029-2-8-2011ГОСТ IEC 61029-2-9-2012 ГОСТ IEC 61029-2-10-2013ГОСТ IEC 61029-2-12-2014ГОСТ IEC 62841-1-2014ГОСТ IEC 62841-2-2-2015ГОСТ IEC 62841-2-4-2015ГОСТ IEC 62841-2-5-2015ГОСТ IEC 62841-3-1-2015ГОСТ IEC 62841-3-6-2015 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.3 | оборудование целлюлозно-бумажное и полиграфическое; | 84398440844184428443 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.4 | машины и оборудование для текстильной и швейной промышленности, станки ткацкие; | 8445844684478448844984518453 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.5 | машины и устройства для подъема, перемещения, погрузки или разгрузки (конвейеры, тали подъемные и подъемники, лебедки, электропогрузчики); | 84258426842784288543 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.2.007.1-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.6 | установки и аппараты доильные, оборудование для обработки и переработки молока; | 8434 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60335-2-70-2015ГОСТ EN 50087-2014 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.7 | машины для сельского и лесного хозяйства, садоводства, пчеловодства, животноводства, птицеводства и кормопроизводства; | 843284338434843684378467850185088516 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ IEC 60335-2-71-2013ГОСТ IEC 60335-2-87-2015 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.8 | станки и оборудование для обработки металлов, металлокерамики, минеральных материалов; | 84548456845784588459846084618462846384648543 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.9 | оборудование для обработки резины или пластмасс или для производства продукции из этих материалов; | 84658477 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.10 | двигатели и генераторы электрические; | 850185028503 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.2.007.1-75ГОСТ IEC 60252-1-2011ГОСТ IEC 60252-2-2011ГОСТ IEC 60034-1-2014ГОСТ IEC 60034-5-2011ГОСТ МЭК 60034-6-2007ГОСТ МЭК 60034-7-2007ГОСТ IEC 60034-8-2015ГОСТ IEC 60034-9-2014ГОСТ IEC 60034-11-2014ГОСТ 28327-89(МЭК 34-12–80)ГОСТ Р МЭК 60034-12-2009ГОСТ IEC 60034-14-2014 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.11 | оборудование, машины и аппараты для сварки, пайки; оборудование для термической обработки материалов; | 84548468851485158543 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.2.007.8-75ГОСТ 12.2.007.10-87ГОСТ Р МЭК 60974-1-2012ГОСТ IEC 60974-2-2014ГОСТ IEC 60974-3-2014ГОСТ IEC 60974-5-2014ГОСТ IEC 60974-7-2015ГОСТ IEC 60974-8-2014ГОСТ IEC 60974-11-2014ГОСТ IEC 60974-12-2014ГОСТ IEC 60519-1-2011ГОСТ 31636.2-2012 (IEC 60519-2:1992)ГОСТ IEC 60519-21-2015ГОСТ 31636.3-2012(IEC 60519-3:1988)ГОСТ 31636.7-2012 (IEC 60519-7:1983)ГОСТ IEC 60519-8-2015 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.12 | трансформаторы, электрические преобразователи; | 8504 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ IEC 61558-1-2012ГОСТ IEC 61558-2-1-2015ГОСТ IEC 61558-2-2-2015ГОСТ IEC 61558-2-3-2015ГОСТ IEC 61558-2-4-2015ГОСТ IEC 61558-2-5-2013ГОСТ IEC 61558-2-6-2012ГОСТ IEC 61558-2-7-2012ГОСТ IEC 61558-2-8-2015ГОСТ IEC 61558-2-9-2015ГОСТ IEC 61558-2-10-2015ГОСТ IEC 61558-2-12-2015ГОСТ IEC 61558-2-13-2015ГОСТ IEC 61558-2-14-2015ГОСТ IEC 61558-2-15-2015ГОСТ IEC 61558-2-16-2015ГОСТ IEC 61558-2-20-2015ГОСТ IEC 61558-2-23-2015ГОСТ IEC 61050-2011 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.13 | машинки пишущие, устройства для обработки текстов, оборудование конторское; | 844384698472 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60950-1-2014 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.14 | машины со счетными устройствами (счетные, с вычислительными функциями, бухгалтерские, почтовые маркировочные, аппараты билетные и аналогичные), аппараты кассовые; | 8470 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60950-1-2014ГОСТ IEC 60950-21-2013ГОСТ IEC 60950-22-2013ГОСТ Р МЭК 60950-23-2011 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.15 | персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры); | 8471 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60950-1-2014ГОСТ IEC 62368-1-2014ГОСТ IEC 60950-21-2013ГОСТ IEC 60950-22-2013СТБ EN 41003-2008ГОСТ IEC 62311-2013ГОСТ IEC 62479-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.16 | низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам; | 84438471850485188518852890069008 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60950-1-2014ГОСТ IEC 62368-1-2014ГОСТ IEC 60950-21-2013ГОСТ IEC 60950-22-2013СТБ EN 41003-2008ГОСТ IEC 62040-1-2013ГОСТ IEC 60825-1-2013ГОСТ IEC 62311-2013ГОСТ IEC 62479-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.17 | оборудование информационных технологий, используемое в информационных и технологических системах различного назначения (оборудование обработки данных, офисное оборудование, электронное оборудование для делопроизводства и обеспечения банковской деятельности); | 844384718504851785188528846984708472901790279031 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60950-1-2014ГОСТ IEC 62368-1-2014ГОСТ IEC 60950-21-2013ГОСТ IEC 60950-22-2013СТБ EN 41003-2008 ГОСТ IEC 62040-1-2013ГОСТ IEC 62311-2013 ГОСТ IEC 62479-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.18 | оборудование и машины строительные; | 8413842584268427842884298430847484798481 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ IEC 60335-1-2015 | ТР ТС 004/2011  |
| 5.19 | оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности | 8438 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-87-20151 | ТР ТС 004/2011  |
| 5.20 | оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности | 841484288437 | ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 | ТР ТС 004/2011  |
| 5.21 | автоматы торговые; | 8476 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60335-1-2015СТБ IEC 60335-1-2013ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007СТБ IEC 60335-2-82-2011 | ТР ТС 004/2011 |
| 5.22 | электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное; | 85308531 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60335-1-2015СТБ IEC 60335-1-2013ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ 14254-2015(IEC 60529:2013) | ТР ТС 004/2011 |
| 5.23 | аппаратура и оборудование электрическое для фотолабораторий, фото- и киносъемки, проекторы изображений.  | 9006900790109008 50 000 0 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ IEC 60950-1-2014ГОСТ IEC 60335-2-56-2013 | ТР ТС 004/2011 |
| 6 | Системы лазерные.  | 9013 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60825-1-2013ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ IEC 61010-1-2014 | ТР ТС 004/2011 |
| 7 | Часы электрические, реле времени. | 9103 10 000 09105 11 000 09105 21 000 09105 91 000 0 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ IEC 60335-2-26-2013ГОСТ IEC 61812-1-2013ГОСТ IEC 61810-1-2013ГОСТ IEC 60255-1-2014ГОСТ IEC 60255-5-2014ГОСТ IEC 60255-16-2013ГОСТ IEC 60255-27-2013ГОСТ IEC 60730-2-10-2013 | ТР ТС 004/2011  |
| 8 | Аппаратура и оборудование, работающие на газообразном, жидком и твердом топливе и имеющие электрические соединения. | 732173228403 108416 108416 208419 | ТР ТС 004/2011ГОСТ IEC 60335-1-2015ГОСТ 12.2.007.0-75ГОСТ IEC 60335-2-6-2010ГОСТ IEC 60335-2-102-2014ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)ГОСТ Р 12.1.019-2009 | ТР ТС 004/2011 |
| 9 | Приборы и аппаратура электрические контрольно-измерительные и лабораторное оборудование. | 8418841984218422842385148543901190159016901890249025902690279028903090319106 | ТР ТС 004/2011ГОСТ 8711-93 (МЭК 51-2–84)ГОСТ 8476-93 (МЭК 51-3–84)ГОСТ 7590-93 (МЭК 51-4–84)ГОСТ 8039-93 (МЭК 51-5–85)ГОСТ 23706-93 (МЭК 51-6–84)ГОСТ 10374-93 (МЭК 51-7–84)ГОСТ 8042-93 (МЭК 51-8–84)ГОСТ 7165-93 (МЭК 564-77)ГОСТ 11282-93 (МЭК 524-75)ГОСТ 30012.1-2002 (МЭК 60051-1–97)ГОСТ IEC 61010-1-2014ГОСТ IEC 61010-2-010-2013ГОСТ IEC 61010-2-020-2013ГОСТ IEC 61010-2-030-2013ГОСТ IEC 61010-2-032-2014ГОСТ IEC 61010-2-033-2013ГОСТ IEC 61010-2-051-2014ГОСТ IEC 61010-2-061-2014ГОСТ IEC 61010-2-081-2013ГОСТ IEC 61010-031-2013ГОСТ IEC 60477-2013ГОСТ IEC 60477-2-2013ГОСТ МЭК 60204-1-2002ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007ГОСТ Р 54127-1-2010 (МЭК 61557-1:2007)ГОСТ IEC 61557-2-2013ГОСТ Р 54127-3-2011 (МЭК 61557-3:2007)ГОСТ IEC 61557-4-2013ГОСТ IEC 61557-5-2013ГОСТ IEC 61557-6-2013ГОСТ IEC 61557-7-2013ГОСТ IEC 61557-8-2015ГОСТ IEC 61557-9-2015ГОСТ IEC 61557-10-2015ГОСТ IEC 61557-11-2015ГОСТ IEC 61557-12-2015ГОСТ IEC 61557-13-2014 | ТР ТС 004/2011 |
| **ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования** |
| 1 | Станки деревообрабатывающие бытовые | 84658479 | ТР ТС 010/2011ГОСТ IEC 61029-1-2012ГОСТ 31206-2012СТБ 1390-2003(ГОСТ Р 50787-95)ГОСТ 12.2.026.0-93ГОСТ 25223-82 |  |
| 2 | Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные, в том числе электрические | 8432843384678701 10 | ТР ТС 010/2011ГОСТ IEC 60335-2-77-2011ГОСТ МЭК 60335-2-92-2004ГОСТ ИСО 11449-2002ГОСТ Р 12.4.026-2001ГОСТ 12.2.104-84ГОСТ 12.2.140-2004ГОСТ 28708-2013ГОСТ 12.2.003-91ГОСТ Р 53055-2008ГОСТ 12.1.003-83ГОСТ 12.1.004-91ГОСТ 12.1.005-88ГОСТ 12.1.007-76СТБ 1679-2006ГОСТ Р 53489-2009ГОСТ ISO 4254-1-2013ГОСТ 26336-97ГОСТ Р ИСО 12100-1-2007 | ТР ТС 010/2011 |
| 3 | Машины для животноводства, птицеводства и кормопроизводства | 84138414841884278428843384368479 | ТР ТС 010/2011ГОСТ ISO 4254-10–2013ГОСТ ISO 4254-11–2013ГОСТ ISO 4254-13–2013ГОСТ ИСО 5710-2002ГОСТ IEC 60335-2-70-2011ГОСТ IEC 60335-2-71-2011ГОСТ ЕН 703-2012ГОСТ ЕН 704-2004ГОСТ ЕН 745-2004ГОСТ 12.2.042-2013ГОСТ 23708-84ГОСТ 28098-89ГОСТ ЕН 745-2004ГОСТ 28545-90ГОСТ Р 50803-2008 | ТР ТС 010/2011 |
| 4 | Инструмент механизированный, в том числе электрический | 84248467 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.010-75ГОСТ 12.2.013.3-2002 (МЭК 60745-2-3:1984)ГОСТ 12.2.030-2000ГОСТ 12.2.228-2004ГОСТ 10084-73ГОСТ 12633-90ГОСТ 17770-86ГОСТ 30505-97 (МЭК 745-2-15-84)ГОСТ 30699-2001 (МЭК 745-2-17-89)ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89)ГОСТ 30701-2000 (МЭК 745-2-16-93)ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009ГОСТ IEC 60745-1-2011ГОСТ IEC 60745-2-1-2011ГОСТ IEC 60745-2-1-2014ГОСТ IEC 60745-2-2-2011ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011ГОСТ IEC 60745-2-4-2011ГОСТ IEC 60745-2-5-2014ГОСТ IEC 60745-2-6-2014ГОСТ IEC 60745-2-8-201ГОСТ IEC 60745-2-9-2011ГОСТ IEC 60745-2-11-2014ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011ГОСТ IEC 60745-2-12-2013ГОСТ IEC 60745-2-14-2014ГОСТ Р МЭК 60745-2-17-2010ГОСТ IEC 61029-2-1-2011ГОСТ IEC 61029-2-2-2011ГОСТ IEC 61029-2-3-2011ГОСТ IEC 61029-2-4-2012ГОСТ IEC 61029-2-5-2011ГОСТ IEC 61029-2-6-2011ГОСТ IEC 61029-2-7-2011ГОСТ IEC 61029-2-8-2011ГОСТ IEC 61029-2-9-2012ГОСТ IEC 61029-2-10-2013ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011ГОСТ IEC 61029-1-2012 |  |
| 5 | Оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков  | 7611761282108414841884198422842384288438 | ТР ТС 010/2011ГОСТ МЭК 60335-1-2008ГОСТ IEC 60335-1-2013ГОСТ IEC 60335-2-37-2012ГОСТ IEC 60335-2-38-2013ГОСТ IEC 60335-2-39-2013ГОСТ IEC 60335-2-47-2012ГОСТ IEC 60335-2-42-2013ГОСТ IEC 60335-2-48-2013ГОСТ IEC 60335-2-50-2013ГОСТ IEC 60335-2-58-2013ГОСТ IEC 60335-2-62-2013ГОСТ IEC 60335-2-75-2013 ГОСТ IEC 60335-2-89-2013ГОСТ IEC 60335-2-90-2013ГОСТ 27570.34-92 (МЭК 335-2-36-86)ГОСТ 27570.36-92 (МЭК 335-2-38-86)ГОСТ 27570.41-92 (МЭК 335-2-48-88)ГОСТ 27570.42-92 (МЭК 335-2-49-88)ГОСТ 27570.43-92 (МЭК 335-2-50-89)ГОСТ 27570.51-95 (МЭК 335-2-62-90)ГОСТ 27570.52-95 (МЭК 335-2-63-90)ГОСТ 27570.53-95 (МЭК 335-2-64-91)ГОСТ EN 454-2013ГОСТ EN 1974-2013ГОСТ EN 12042-2013ГОСТ EN 12851-2013ГОСТ EN 12984-2013ГОСТ EN 13288-2013ГОСТ EN 13389-2013ГОСТ EN 13534-2013ГОСТ EN 13591-2013ГОСТ EN 13870-2013ГОСТ EN 13886-2013ГОСТ EN 13954-2013ГОСТ EN 14958-2013ГОСТ EN 15166-2013ГОСТ EN 15774-2013ГОСТ Р МЭК 335-1-94СТБ IEC 60335-2-37-2011СТБ IEC 60335-2-47-2011СТБ IEC 60335-2-49-2010СТБ МЭК 60335-2-36-2005ГОСТ Р 51366-99 (МЭК 60335-2-39-94)ГОСТ Р 51367-99 (МЭК 60335-2-42-94)ГОСТ Р 51374-99 (МЭК 60335-2-58-95)ГОСТ Р 52161.2.36-2012 (МЭК 60335-2-36:2008)ГОСТ Р 52161.2.49-2012 (МЭК 60335-2-49:2008)ГОСТ Р 52161.2.64-2012 (МЭК 60335-2-64:2008ГОСТ 12.2.092-94ГОСТ 14227-97ГОСТ 22502-89ГОСТ 23833-95ГОСТ 27440-87ГОСТ 27570.0-87ГОСТ 27684-88ГОСТ 31529-2012ГОСТ Р 12.2.142-99 (ИСО 5149-93)ГОСТ Р 51360-99ГОСТ Р 52161.1-2004ГОСТ Р 52161.2.24-2007 |  |
| 6 | Конвейеры | 8428 | ТР ТС 010/2011СТБ ЕН 620-2007ГОСТ 12.2.022-80ГОСТ 12.2.119-88ГОСТ 2103-89ГОСТ 30137-95 | ТР ТС 010/2011 |
| 7 | Оборудование для переработки полимерных материалов | 841985420846584778479 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.045-94ГОСТ 11996-79ГОСТ 14106-80ГОСТ 14333-79ГОСТ 15940-84 | ТР ТС 010/2011 |
| 8 | Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные) | 84138414 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75)ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998)СТБ EN 13951-2009ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993)ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002)ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994)ГОСТ 3347-91ГОСТ 13823-93ГОСТ 17335-79ГОСТ 30576-98ГОСТ 30645-99ГОСТ 31835-2012ГОСТ 31840-2012СТБ 1831-2008ГОСТ Р 53675-2009 | ТР ТС 010/2011 |
| 9 | Оборудование криогенное, компрессорное, холодильное, автогенное, газоочистное: - установки воздухоразделительные и редких газов;- аппаратура для подготовки и очистки газов и жидкостей, аппаратура тепло - и массообменная криогенных систем и установок; - компрессоры (воздушные и газовые приводные); - установки холодильные | 8405841484188421 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.233-2012 (ISO 5149:1993)ГОСТ Р 52615-2006 (ЕН 1012-2:1996)ГОСТ Р 54107-2010 (ИСО 1607-2:1989)ГОСТ Р 54108-2010 (ИСО 1608-2:1989)ГОСТ Р 54802-2011 (ИСО 13631:2002)ГОСТ Р 54807-2011 (ИСО 21360:2007)ГОСТ 12.2.016-81ГОСТ 12.2.016.1-91ГОСТ 12.2.052-81ГОСТ 12.2.110-95ГОСТ 12.2.133-94ГОСТ 18517-84ГОСТ 27407-87ГОСТ 30176-95ГОСТ 30829-2002ГОСТ 30938-2002ГОСТ 31824-2012ГОСТ 31826-2012ГОСТ 31830-2012ГОСТ 31831-2012ГОСТ 31834-2012ГОСТ 31837-2012ГОСТ 31843-2013ГОСТ Р 51360-99 | ТР ТС 010/2011 |
| 10 | Оборудование для газопламенной обработки металлов и металлизации изделий | 8456846885158543 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 31596-2012 (ISO 9090:1989)ГОСТ 12.2.008-75ГОСТ 12.2.054.1-89ГОСТ 13861-89ГОСТ 30829-2002ГОСТ Р 50402-2011 (ИСО 5175:1987) | ТР ТС 010/2011 |
| 11 | Оборудование газоочистное и пылеулавливающее | 840584148421 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 31826-2012ГОСТ 31831-2012ГОСТ Р 50820-95 | ТР ТС 010/2011 |
| 12 | Оборудование технологическое и аппаратура для нанесения лакокрасочных покрытий на изделия машиностроения | 841984248514 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.3.008-75 | ТР ТС 010/2011 |
| 13 | Оборудование для подготовки и очистки питьевой воды | 84218479 | ТР ТС 010/2011,ГОСТ 26646-90ГОСТ Р 51871-2002 | ТР ТС 010/2011 |
| 14 | Машины кузнечно-прессовые | 84628463 | ТР ТС 010/2011СТБ ЕН 692-2006ГОСТ 12.2.017-93ГОСТ 12.2.017.3-90ГОСТ 12.2.017.4-2003ГОСТ 12.2.055-81ГОСТ 12.2.113-2006ГОСТ 12.2.114-86ГОСТ 12.2.116-2004ГОСТ 12.2.118-2006ГОСТ 12.2.131-92ГОСТ 6113-84ГОСТ 8390-84ГОСТ 31541-2012ГОСТ 31542-2012ГОСТ 31543-2012ГОСТ 31733-2012 | ТР ТС 010/2011 |
| 15 | Оборудование технологическое для литейного производства. | 8454 | ТР ТС 010/2011СТБ ЕН 710-2004ГОСТ 12.2.046.0-2004ГОСТ 8907-87ГОСТ 10580-2006ГОСТ 15595-84ГОСТ 19497-90ГОСТ 19498-74ГОСТ 23484-79ГОСТ 30573-98ГОСТ 30647-99ГОСТ 31335-2006ГОСТ 31545-2012 | ТР ТС 010/2011 |
| 16 | Оборудование для сварки и газотермического напыления | 84688515 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.008-75ГОСТ 21694-94ГОСТ 30275-96 |  |
| 17 | Оборудование и машины строительные | 84138425842684288430846784748479 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89)ГОСТ IEC 60745-2-1-2011ГОСТ IEC 60745-2-2-2011ГОСТ IEC 60745-2-4-2011ГОСТ IEC 60745-2-5-2014ГОСТ IEC 60745-2-6-2014ГОСТ IEC 60745-2-8-2011ГОСТ IEC 60745-2-9-2011ГОСТ IEC 60745-2-11-2014ГОСТ IEC 60745-2-14-2011ГОСТ IEC 61029-1-2012ГОСТ IEC 61029-2-1-2011ГОСТ IEC 61029-2-2-2011ГОСТ IEC 61029-2-3-2011ГОСТ IEC 61029-2-4-2012ГОСТ IEC 61029-2-5-2011ГОСТ IEC 61029-2-6-2011ГОСТ IEC 61029-2-7-2011ГОСТ IEC 61029-2-8-2011ГОСТ IEC 61029-2-9-2012ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011ГОСТ Р МЭК61029-2-11-2012ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011ГОСТ Р МЭК 60745-2-15-2012ГОСТ Р МЭК 60745-2-16-2012ГОСТ Р МЭК 60745-2-17-2010ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011ГОСТ Р 53037-2013(ИСО 16368:2010)ГОСТ Р 53984-2010 (ИСО 18893:2004)ГОСТ Р 54770-2011 (ИСО 16369:2007)ГОСТ Р 55180-2012 (ИСО 16653-1:2008)ГОСТ Р 55181-2012 (ИСО 16653-2:2009)СТБ EN 12001-2008СТБ EN 12158-1-2008СТБ EN 12158-2-2008СТБ EN 12159-2010СТБ ЕН 792-1-2007СТБ ЕН 792-2-2007СТБ ЕН 792-3-2007СТБ ЕН 792-4-2006СТБ ЕН 792-5-2006СТБ ЕН 792-6-2006СТБ ЕН 792-7-2007СТБ ЕН 792-8-2007СТБ ЕН 792-9-2007СТБ ЕН 792-10-2007СТБ ЕН 792-11-2007СТБ ЕН 792-12-2007СТБ ЕН 792-13-2007ГОСТ 12.2.010-75ГОСТ 12.2.011-2012ГОСТ 12.2.030-2000ГОСТ 10084-73ГОСТ 12633-90ГОСТ 17770-86ГОСТ 26055-84ГОСТ 27336-93ГОСТ 27338-93ГОСТ 27339-93ГОСТ 27614-93ГОСТ 29168-91ГОСТ Р 12.2.011-2012ГОСТ Р 50906-96ГОСТ Р 50950-96ГОСТ Р 51041-97ГОСТ Р 51363-99ГОСТ Р 51601-2000ГОСТ Р 51602-2000ГОСТ Р 51803-2001СТБ 1208-2000 |  |
| 18 | Оборудование для промышленности строительных материалов | 8464846784748479 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.100-97ГОСТ 9231-80ГОСТ 10037-83ГОСТ 10141-91ГОСТ 12367-85ГОСТ 27636-95ГОСТ 28122-95ГОСТ 28541-95ГОСТ 30369-96ГОСТ 30540-97 |  |
| 19 | Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава (кроме пил бензиномоторных и цепных электрических)  | 8427843284338436846584678701 | ТР ТС 010/2011ГОСТ ИСО 4254-4-2002ГОСТ ИСО 7914-2002ГОСТ ИСО 7918-2002ГОСТ ISO 8083-2011ГОСТ ISO 8084-2011ГОСТ ISO 11169-2011ГОСТ ISO 11512-20ГОСТ ISO 11850-2011ГОСТ 31183-2002 (ИСО 11806:1997)ГОСТ EN 609-1-2012ГОСТ ЕН 609-2-2012ГОСТ EN 13525-2012ГОСТ Р ИСО 8082-1-2012ГОСТ Р ИСО 11448-2002ГОСТ Р ИСО 15078-2002ГОСТ Р 51389-99 (ИСО 11806-97)ГОСТ Р 54454-2011 (ИСО 19472:2006)СТБ ЕН 14861-2007ГОСТ 12.2.102-2013ГОСТ 12.2.104-84ГОСТ 15594-80ГОСТ 32431–2013ГОСТ Р 51754-2001ГОСТ Р 52291-2004 | ТР ТС 010/2011 |
| 20 | Оборудование прачечное промышленное  | 842184508451 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 27457-93 | ТР ТС 010/2011 |
| 21 | Вентиляторы промышленные | 841484158421 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 31351-2007 (ИСО 14695:2003)ГОСТ 31352-2007 (ИСО 5136:2003)ГОСТ 31353.1-2007 (ИСО 13347-1:2004)ГОСТ 31353.2-2007 (ИСО 13347-2:2004)ГОСТ 31353.3-2007(ИСО 13347-3:2004)ГОСТ 31353.4-2007 (ИСО 13347-4:2004)ГОСТ 5976-90ГОСТ 9725-82ГОСТ 6625-85ГОСТ 11004-84ГОСТ 11442-90ГОСТ 24814-81ГОСТ 24857-81  | ТР ТС 010/2011 |
| 22 | Кондиционеры промышленные  | 8415 | ТР ТС 010/2011ГОСТ IEC 60335-2-40-2010ГОСТ Р 52894.1-2007 (ИСО 13261-1:1998)ГОСТ Р 52894.2-2007 (ИСО 13261-2:1998)СТБ EN 14511-2-2009СТБ EN 14511-3-2009ГОСТ 30646-99 | ТР ТС 010/2011 |
| 23 | Воздухонагреватели ивоздухоохладители | 7322841585168418841984798516 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 26548-85ГОСТ 31284-2004 | ТР ТС 010/2011 |
| 24 | Оборудование технологическое для легкой промышленности | 84478449845184528453 | ТР ТС 010/2011СТБ МЭК 60204-31-2006СТБ МЭК 60335-2-28-2006ГОСТ 12.2.123-90ГОСТ 12.2.138-97ГОСТ 6737-80ГОСТ 9193-77ГОСТ 12167-82ГОСТ 19716-81ГОСТ 24824-88ГОСТ 27126-86ГОСТ 27274-87ГОСТ 27288-87ГОСТ 27295-87ГОСТ 27443-87ГОСТ Р 52161.2.28-2009СТБ 1357-2002 | ТР ТС 010/2011 |
| 25 | Оборудование технологическое для текстильной промышленности | 8420844484458446844784498451 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.123-90ГОСТ 12.2.138-97ГОСТ 6737-80ГОСТ 9193-77ГОСТ 12167-82ГОСТ 19716-81 | ТР ТС 010/2011 |
| 26 | Аппараты водонагревательные и отопительные, работающие на жидком и твердом топливе | 732184198516 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 28679-90ГОСТ 28757-90ГОСТ 10731-85ГОСТ 24278-89ГОСТ 9817-95ГОСТ 22992-82ГОСТ Р 53321-2009 | ТР ТС 010/2011 |
| 27 | Тали электрические канатные и цепные | 84258543 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 22584-96ГОСТ 24599-87ГОСТ 28408-89 | ТР ТС 010/2011 |
| 28 | Оборудование подъемно-транспортное | 84258428 | ТР ТС 010/2011ГОСТ Р 54765-2011 (ЕН 115-1:2010)ГОСТ Р 55555-2013 (ИСО 9386-1:2000)ГОСТ Р 55556-2013 (ИСО 9386-2:2000) | ТР ТС 010/2011 |
| 29 | Оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности | 8417841984218422843484358438847985148543 | ТР ТС 010/2011ГОСТ EN 1672-2-2012ГОСТ EN 13951-2012ГОСТ 31521-2012 (EN 13871:2005)ГОСТ 31522-2012 (EN 1674:2000)ГОСТ 31523-2012 (EN 453:2000)ГОСТ 31524-2012 (EN 12041:2000)ГОСТ 31525-2012 (EN 12268:2003)ГОСТ 31526-2012 (EN 12267:2003)ГОСТ 31527-2012 (EN 12267:2003)СТБ ЕН 454-2004СТБ EN 1678-2008СТБ EN 12852-2009СТБ ЕН 12853-2007СТБ ЕН 12854-2007СТБ EN 12855-2008ГОСТ Р 53895-2010 (ЕН 12331:2003)ГОСТ Р 53896-2010(ЕН 13289:2001)ГОСТ Р 53942-2010 (ЕН 13885:2005)ГОСТ Р 54320-2011 (ЕН 1673:2000)ГОСТ Р 54321-2011 (ЕН 12505:2000)ГОСТ Р 54387-2011 (ЕН 12355:2003)ГОСТ Р 54388-2011 (ЕН 13390:2002)ГОСТ Р 54423-2011 (EН 12852:2001)ГОСТ Р 54424-2011 (ЕН 13208:2003)ГОСТ Р 54425-2011 (EН 12854:2003)ГОСТ Р 54967-2012 (EН 12855:2003)ГОСТ Р 54970-2012 (ЕН 13621:2004)ГОСТ Р 54972-2012 (EН 12463:2004)ГОСТ 12.2.124-2013ГОСТ 12.2.135-95ГОСТ 3347-91ГОСТ 12027-93ГОСТ 18518-80ГОСТ 20258-95ГОСТ 21253-75ГОСТ 24885-91ГОСТ 26582-85ГОСТ 28107-89ГОСТ 28110-89ГОСТ 28112-89ГОСТ 28531-90ГОСТ 28532-90ГОСТ 28535-90ГОСТ 28693-90ГОСТ 29065-91ГОСТ 30146-95ГОСТ 30150-96ГОСТ 30316-95ГОСТ 31528-2012ГОСТ 31529-2012 | ТР ТС 010/2011 |
| 30 | Оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности | 8414842884378543 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 12.2.124-90ГОСТ 18518-80ГОСТ 26582-85ГОСТ 27962-88 | ТР ТС 010/2011 |
| 31 | Арматура промышленная трубопроводная | 8481 | ТР ТС 010/2011ГОСТ 7192-89 (СТ СЭВ 5983-87)ГОСТ 356-80ГОСТ 12.2.063-81ГОСТ 12.2.085-2002ГОСТ 5761-2005ГОСТ 5762-2002ГОСТ 9544-2005ГОСТ 9887-70ГОСТ 11881-76ГОСТ 12893-2005ГОСТ 13252-91ГОСТ 18460-91ГОСТ 21345-2005ГОСТ 24570-81ГОСТ 24856-2014ГОСТ 28343-89ГОСТ 31294-2005ГОСТ 31901-2013 (в части общепромышленной арматуры 4-го класса безопасности)ГОСТ Р 52543-2006ГОСТ Р 52760-2007ГОСТ Р 52869-2007ГОСТ Р 53672-2009ГОСТ Р 53674-2009ГОСТ Р 53671-2009ГОСТ Р 53673-2009ГОСТ Р 54086-2010ГОСТ Р 54113-2010ГОСТ Р 53402-2009ГОСТ Р 54432-2011ГОСТ Р 54808-2011ГОСТ Р 55429-2013ГОСТ Р 55430-2013ГОСТ Р 55509-2013ГОСТ Р 55018-2012ГОСТ Р 55019-2012ГОСТ Р 55020-2012ГОСТ Р 55023-2012ГОСТ Р 55508-2013ГОСТ Р 55511-2013ГОСТ Р 56001-2014 | ТР ТС 010/2011 |
| **ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»** |
| 1 | Злаковые культуры . | 1001 101001 901002 001003 001004 001005-1008 | ТР ТС 015/2011 ТР ТС 021/2011  | ТР ТС 015/2011  |
| 2 | Зернобобовые культуры  | 0713 100713 400713 900713 200713 200713 50 1209 29 | ТР ТС 015/2011 ТР ТС 021/2011  | ТР ТС 015/2011   |
| 3 | Масличные культуры (подсолнечник, соя, хлопчатник, лен, рапс, горчица, кунжут, арахис, сафлор, лен, хлопчатник)  | 1201120212041205 12061207 601207 101207 401207 50 |  ТР ТС 015/2011 ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 015/2011 |
| **ТР ТС 017/2011 О безопасности продукции легкой промышленности** |
| 1 | Материалы текстильные: бельевые, полотенечные, одежные, обувные, декоративные, мебельные, мех искусственный и ткани ворсовые | 4304 00 000 05007511151125113 00 000 052085209521052115212530953105311 005407540855125513551455155516580158025803 00580458065809 00 000 058105811 00 000 059035906600160026003600460056006 | ТР ТС 017/2011ГОСТ ISO 20761ГОСТ 1443ГОСТ 5617ГОСТ 5665ГОСТ 56651ГОСТ 7081ГОСТ 7297ГОСТ 7701ГОСТ 9009ГОСТ 9845ГОСТ 10138ГОСТ 10232ГОСТ 10524ГОСТ 105241ГОСТ 11039ГОСТ 110391ГОСТ 11109ГОСТ 11518ГОСТ 15968ГОСТ 156981ГОСТ 17504ГОСТ 19196ГОСТ 19864ГОСТ 20272ГОСТ 202721ГОСТ 20723ГОСТ 21746ГОСТ 21790ГОСТ 22017ГОСТ 23432ГОСТ 24220ГОСТ 28000ГОСТ 28253ГОСТ 28367ГОСТ 28486ГОСТ 284861ГОСТ 28554ГОСТ 28755ГОСТ 29013ГОСТ 29098ГОСТ 29222ГОСТ 292221ГОСТ 29223ГОСТ 29298ГОСТ 320851ГОСТ 332011ГОСТ 340831ГОСТ 340861ГОСТ 340871СТБ 969СТБ 1017СТБ 1139СТБ 11451СТБ 1508СТБ 1678СТБ 1819СТБ 2207СТБ ЕН 14465 | ТР ТС 017/2011 |
| 2 | Одежда и изделия швейные и трикотажные: изделия верхние;изделия перчаточныеизделия платочно-шарфовые; одежда верхняя; сорочки верхние; изделия костюмные; изделия плательные; одежда домашняя;изделия бельевые (белье столовое, кухонное, полотенца, носовые платки); головные уборы  | 4304 00 000 061016102610361046105610661076108611061126113 0061146116611762016202620362046205620662076208621062116213621462156216 00 000 0621763026504 00 000 06505 0065069404 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 38971ГОСТ 50071ГОСТ 52741ГОСТ 6752ГОСТ 9382ГОСТ 93821ГОСТ 10581ГОСТ 11372ГОСТ 11381ГОСТ 21220ГОСТ 25294ГОСТ 25295ГОСТ 25296ГОСТ 30327ГОСТ 31409ГОСТ 31410ГОСТ 320831ГОСТ 332011ГОСТ Р 52586СТБ 638СТБ 1017СТБ 1432СТБ 1508 | ТР ТС 017/2011 |
| 3 | Покрытия и изделия ковровые машинного способа производства | 57015702570357045705 00 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 28415ГОСТ 28867ГОСТ 30877ГОСТ 16221 | ТР ТС 017/2011 |
| 4 | Обувь | 64016402640364046405 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 126ГОСТ 1135ГОСТ 5375ГОСТ 5394ГОСТ 6410ГОСТ 7458ГОСТ 7472ГОСТ 9155ГОСТ 13745ГОСТ 13796ГОСТ 14037ГОСТ 18724ГОСТ 19116ГОСТ 26166ГОСТ 26167ГОСТ 320871ГОСТ 340851СТБ 287СТБ 931СТБ 1042-97 | ТР ТС 017/2011 |
| 5 | Изделия текстильно-галантерейные  | 58046117621362146215621763026307 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 6752ГОСТ 7779ГОСТ 7780ГОСТ 7913ГОСТ 94411ГОСТ 10232ГОСТ 10524ГОСТ 105241ГОСТ 10530ГОСТ 110271ГОСТ 13527ГОСТ 19864ГОСТ 21220ГОСТ 21746ГОСТ 23627ГОСТ 332011ГОСТ 340821ГОСТ 340831ГОСТ 340861СТБ 638СТБ 872СТБ 1017СТБ 1508 | ТР ТС 017/2011 |
| 6 | Изделия кожгалантерейные | 420242036216 00 000 09113 90 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 25871ГОСТ 286311ГОСТ 287541ГОСТ 28846 | ТР ТС 017/2011 |
| 7 | Войлок, фетр и нетканые материалы | 56025603 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 16221ГОСТ 17923ГОСТ 18273ГОСТ 19008ГОСТ 28748ГОСТ 344831СТБ 872СТБ 2204 | ТР ТС 017/2011 |
| 8 | Кожа искусственная | 5903 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 7065ГОСТ 9333ГОСТ 10438ГОСТ 28144ГОСТ 28461 | ТР ТС 017/2011 |
| 9 | Кожа и кожаные изделия | 41044105410641074112 00 000 0411341144115 10 000 0 42036506 99 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 485ГОСТ 939ГОСТ 940ГОСТ 1838ГОСТ 1875ГОСТ 1903ГОСТ 3673ГОСТ 3717ГОСТ 5710ГОСТ 7065ГОСТ 9333ГОСТ 9705ГОСТ 10438ГОСТ 11107ГОСТ 15091ГОСТ 15092ГОСТ 28144ГОСТ 28461ГОСТ 29277ГОСТ 31293ГОСТ 32994\*ГОСТ Р 53243 | ТР ТС 017/2011 |
| 10 | Меха и меховые изделия | 430243034304 00 000 06506 99 | ТР ТС 017/2011ГОСТ 1821ГОСТ 2765ГОСТ 2974ГОСТ 3157ГОСТ 3595ГОСТ 4661ГОСТ 5710ГОСТ 6803ГОСТ 70691ГОСТ 7179ГОСТ 7416ГОСТ 8765ГОСТ 9296ГОСТ 101511ГОСТ 10322ГОСТ 103251ГОСТ 10522ГОСТ 10596ГОСТ 10623ГОСТ 10231ГОСТ 10714ГОСТ 11106ГОСТ 11111ГОСТ 11210ГОСТ 11237ГОСТ 11287ГОСТ 11355ГОСТ 11597ГОСТ 11615ГОСТ 11616ГОСТ 11806ГОСТ 11809ГОСТ 12056ГОСТ 12133ГОСТ 12299ГОСТ 12438ГОСТ 12581ГОСТ 12780ГОСТ 12804ГОСТ 13220ГОСТ 13304ГОСТ 13315ГОСТ 13692ГОСТ 13713ГОСТ 14781ГОСТ 17714ГОСТ 20176ГОСТ 21184ГОСТ 21481ГОСТ 28505ГОСТ 320841ГОСТ 321211СТБ 2498\* | ТР ТС 017/2011 |
| **ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»** |
| 1 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения: |
| 1.1 | для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ; | 8418841984228435843884768478850985148516 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 1.2 | для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях; | 8405 10 000 98414841584188421847985098516 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 1.3 | для чистки и уборки помещений; | 8424845085088509 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (СISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (СISPR 14-2:2001)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 1.4 | блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения; | 8504 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 30805.22-2013(CISPR 22:2006)ГОСТ 30805.24-2002ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006)ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000)ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005)ГОСТ IEC 62041-2012ГОСТ ETSI EN 301 489-34-2013СТБ МЭК 60870-2-1-2003ГОСТ Р 51179-98 (МЭК 870-2-1-95)ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004)1ГОСТ Р 51317.4.14-2000 (МЭК 61000-4-14-99)1 | ТР ТС 020/2011 |
| 1.5 | оборудование световое; | 85399405 | ТР ТС 020/2011СТБ ЕН 55015-2006ГОСТ IEC 61547-2013ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ EN 55103-1-2013 | ТР ТС 020/2011 |
| 1.6 | выключатели автоматические с электронным управлением, устройства защитного отключения с электронным управлением; | 8536 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ 31216-2003(МЭК 61543:1995)ГОСТ IEC 61008-1-2012ГОСТ Р 51327.1-2010 (МЭК 61009-1:2006)СТБ ГОСТ Р 51516-2001 (МЭК 60255-22-4:1992)ГОСТ Р 51516-99 (МЭК 60669-2-1-96)ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2-2-96)ГОСТ 30850.2.3-2002ГОСТ 30011.3-2002 (МЭК 60947-3:1999) | ТР ТС 020/2011 |
| 1.7 | оборудование дуговой сварки; | 84688515 | ТР ТС 020/2011СТБ IEC 60974-10-2008ГОСТ Р 51526-2012 (МЭК 60974-10:2007)ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC 61000-3-3:2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 2 | Оборудование, инструменты, машины электрические: |
| 2.1 | оборудование и станки деревообрабатывающие; | 845884658479 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC61000-3-12:2004)  | ТР ТС 020/2011 |
| 2.2 | инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические); | 84248467 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (СISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (СISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011  |
| 2.3 | оборудование и машины строительные; | 8413842584268427842884308467847484798481 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ 32140-2013 (EN 13309:2000)ГОСТ 30805.14.1-2013 (СISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (СISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)(ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.4 | Оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности | 8438 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.5 | Оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности | 841484288437 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.11-2013(IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013(IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.6 | оборудование целлюлозно-бумажное и полиграфическое; | 8419842084398440844184428443 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 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 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.7 | машины и оборудование для текстильной и швейной промышленности, станки ткацкие; | 8445844684478448844984518453 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ IEC 60204-31-2012ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.8 | машины и устройства для подъема, перемещения, погрузки или разгрузки (конвейеры, тали подъемные и подъемники, лебедки, электропогрузчики); | 84258426842784288543 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004)ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004) ГОСТ 30804. 3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.9 | установки и аппараты доильные, оборудование для обработки и переработки молока; | 8434 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 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 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.10 | машины для сельского и лесного хозяйства, садоводства, пчеловодства, животноводства, птицеводства и кормопроизводства | 8432843384348436843784678501850885168701 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)ГОСТ 32141-2013 (ISO 14982:1998)ГОСТ Р 51318.12-2012 (СИСПР 12:2009)ГОСТ 30805.12-2002(СИСПР 12-97) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.11 | станки и оборудование для обработки металлов, металлокерамики, минеральных материалов; | 8454845684578458845984608461846284638464 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ EN 50370-1-2012ГОСТ EN 50370-2-2012 | ТР ТС 020/2011 |
| 2.12 | оборудование для обработки резины или пластмасс или для производства продукции из этих материалов; | 84658477 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ Р 51318.11-2006 (СИСПР 11:2004)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.13 | двигатели и генераторы электрические; | 850185028503 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ Р 51048-97ГОСТ 29178-91 | ТР ТС 020/2011 |
| 2.14 | электронасосы; насосные станции; | 8413 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (СISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (СISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ IEC 61000-3-12-2009 ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.15 | оборудование, машины и аппараты для сварки, пайки; оборудование для термической обработки материалов; | 8454846885148515 | ТР ТС 020/2011 СТБ IEC 60974-10-2008ГОСТ Р 51526-2012 (МЭК 60974-10:2007)ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ Р 51318.11-2006 (СИСПР 11:2004)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.16 | трансформаторы, электрические преобразователи; | 8504 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ IEC 62041-2012ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.17 | машинки пишущие, устройства для обработки текстов, оборудование конторское; | 844384698472 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)ГОСТ 30805.24-2002ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.18 | машины со счетными устройствами (счетные, с вычислительными функциями, бухгалтерские, почтовые маркировочные, аппараты билетные и аналогичные), аппараты кассовые; | 8470 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.19 | персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры); | 8471 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.24-2002 (СИСПР 24:1997)ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)  | ТР ТС 020/2011  |
| 2.20 | низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам; | 84438471850485188519852890069008 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)ГОСТ 30805.24-2002 (СИСПР 24:1997)ГОСТ 30805.14.1-2013 (СISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (СISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005)ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.21 | Электрооборудование транспортных средств и технические средства, питающиеся от бортовой сети транспортного средства | 85018511851285218526 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (СISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (СISPR 14-2:2001)ГОСТ 30805.24-2002(СИСПР 24:1997)ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006)ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.22 | электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное; | 85308531 | ТР ТС 020/2011ГОСТ Р 51699-2000ГОСТ EN 50293-2012ГОСТ Р 50009-2000ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 2.23 | аппаратура и оборудование электрическое для фотолабораторий, фото- и киносъемки, проекторы изображений; | 9006900790109008 50 000 0 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ EN 55103-1-2013ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) | ТР ТС 020/2011 |
| 3 | Системы лазерные.  | 9013 | ТР ТС 020/2011ГОСТ Р 51522.1-2011(МЭК 61326-1:2005)ГОСТ Р 51318.11-2006 (СИСПР 11:2004)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 4 | Запорные устройства электромагнитные. | 8301 | ТР ТС 020/2011СТБ ЕН 13241-1-2007ГОСТ 30805.14.1-2013 (СISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (СISPR 14-2:2001) | ТР ТС 020/2011 |
| 5 | Аппараты для распределения электрической энергии. | 8536 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30011.1-2012(IEC 60947-1:2004)ГОСТ Р 50030.2-2010(МЭК 60947-2:2006)СТБ IEC 60947-2-2011ГОСТ Р 50030.4.1-2012 (МЭК 60947-4-1:2009)СТБ IEC 60947-6-1-2012ГОСТ Р 50030.6.1-2010(МЭК 60947-6-1:2005)ГОСТ 30011.6.1-2012 (IEC 60947-6-1:1989)ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005) | ТР ТС 020/2011 |
| 6 | Аппараты электрические для управления электротехническими установками. | 8526 92 00085368537 1085389032 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ IEC 60730-1-2011СТБ МЭК 60730-1-2004ГОСТ IEC 60730-2-5-2012ГОСТ IEC 60730-2-7-2011ГОСТ IEC 60730-2-8-2012ГОСТ IEC 60730-2-9-2011ГОСТ IEC 60730-2-14-2012СТБ МЭК 60730-2-18-2006ГОСТ Р 52507-2005ГОСТ 30011.5.1-2012 (IEC 60947-5-1:2003)ГОСТ IEC 60947-5-2-2012ГОСТ IEC 60947-6-2-2013 | ТР ТС 020/2011 |
| 7 | Часы электрические, реле времени. | 9103 10 000 09105 11 000 09105 21 000 09105 91 000 0 | ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ IEC 61812-1-2013 | ТР ТС 020/2011 |
| 8 | Приборы и аппаратура электрические контрольно-измерительные и лабораторное оборудование. | 841884198423851490119015901690249025902690279028903090319106 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30969-2002(МЭК 61326-1:1997)ГОСТ 31818.11-2012 (IEC 62052-11:2003)ГОСТ 31819.21-2012 (IEC 62053-21:2003)ГОСТ 31819.22-2012 (IEC 62053-22:2003)ГОСТ 31819.23-2012 (IEC 62053-23:2003)ГОСТ Р 51522.1-2011(МЭК 61326-1:2005)ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997)ГОСТ Р 51522.2.1-2011 (МЭК 61326-2-1:2005)ГОСТ Р 51522.2.2-2011 (МЭК 61326-2-2:2005)ГОСТ Р 51522.2.4-2011 (IEC 61326-2-4:2006)ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)ГОСТ Р 51318.11-2006 (СИСПР 11:2004)СТБ ГОСТ Р 51516-2001 (МЭК 60255-22-4:1992)ГОСТ Р 51516-99(МЭК 60255-22-4-92)СТБ ГОСТ Р 51525-2001(МЭК 60255-22-2:1996)ГОСТ Р 51525-99(МЭК 60255-22-2-96) | ТР ТС 020/2011 |
| 9 | Аппаратура и оборудование, работающие на газообразном, жидком и твердом топливе и имеющие электрические соединения. | 732173228403 108416 108416 208419 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | ТР ТС 020/2011 |
| 10 | Изделия медицинского назначения. | 8419842184228474900690189019902294029405 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30324.1.2-2012 (IEC 60601-1-2:2001)СТБ МЭК 60601-1-2-2006ГОСТ 30880-2002 (МЭК 60118-13:1997)ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)СТБ ЕН 55015-2006 | ТР ТС 020/2011 |
| 11 | Игрушки электрические. | 9503 | ТР ТС 020/2011ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | ТР ТС 020/2011 |
| **ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»** |
| 1 | Продукты переработки мяса птицы и яиц | 02100408 11 800 00408 190408 19 810 0 0408 19 890 00408 91 800 00408 99 800 01601 00, 16021902 | ТР ТС 021/2011ГОСТ 608-93ГОСТ 28589-90 | ТР ТС 021/2011 |
| 2 | Сахар и кондитерские изделия, в т.ч. сахаристые и мучные, какао продукты | 17011701 121701 1317021704180218031804 00 000 01805 00 000 018061806 101806 20 800 01905 | ТР ТС 021/2011ГОСТ 21-94ГОСТ 108-76ГОСТ 6441-96ГОСТ 6442-89ГОСТ 15810-96ГОСТ 33222-2015ГОСТ Р 52821-2007ГОСТ Р 53396-2009СТБ 703-2003СТБ 927-2008СТБ1202-2000СТБ 1202-2014СТБ 1203-2000СТБ 1203-2014⃰СТБ 1204-2000СТБ 1204-2014⃰⃰СТБ 1205-2000СТБ 1205-2014⃰СТБ 1206-2000СТБ 1207-2000СТБ 1882-2008 | ТР ТС 021/2011 |
| 3 | Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 1101-1105110819011901 201902190419052302 | ТР ТС 021/2011ГОСТ 276-60ГОСТ 572-60ГОСТ 572-2016⃰ГОСТ 686-83ГОСТ 2077-84ГОСТ 2929-75ГОСТ 3034-75ГОСТ 3898-56 ГОСТ 5311-50ГОСТ 5550-74ГОСТ 5784-60ГОСТ 6002-69ГОСТ 6292-93ГОСТ 7022-97ГОСТ 7128-91ГОСТ 8227-56ГОСТ 8494-73ГОСТ 9831-61ГОСТ 12307-66ГОСТ 12582-67ГОСТ 12583-67ГОСТ 13657-68ГОСТ 21149-93ГОСТ 26574-85ГОСТ 26982-82ГОСТ 26983-86 ГОСТ 26983-2015⃰ ГОСТ 26984-86ГОСТ 26985-86ГОСТ 26986-86ГОСТ 26987-86ГОСТ 27842-88ГОСТ 27844-88ГОСТ Р 51865-2002ГОСТ Р 52189-2003ГОСТ 31749-20121ГОСТ 31805-20121ГОСТ 31463-20121 ГОСТ Р 52809-2008ГОСТ Р 52961-2008ГОСТ Р 53048-2008СТБ 922-94СТБ 926-98СТБ 1007-96СТБ 1963-2009 | ТР ТС 021/2011 |
| 4 | Плодоовощная продукция | 0701-071007120801-08142001-200821032202 90 | ТР ТС 021/2011ГОСТ 1016-90ГОСТ 7694-71ГОСТ 11201-65ГОСТ 16270-70ГОСТ 16525-70ГОСТ 16830-71ГОСТ 32811-20141ГОСТ 16832-71ГОСТ 32874-20141ГОСТ 16834-81ГОСТ 16835-81ГОСТ 32287-2013ГОСТ 17472-72ГОСТ 17472-2013ГОСТ 17649-72ГОСТ 17649-20141ГОСТ 18077-72ГОСТ 18611-73ГОСТ 21122-75ГОСТ 21713-76ГОСТ 22371-77ГОСТ 27573-87ГОСТ 28649-90ГОСТ Р 51926-2002СТБ 392-93СТБ 393-93СТБ 426-93СТБ 459-93СТБ 461-93СТБ 463-93СТБ 596-94СТБ 597-94СТБ 739-93СТБ 766-95СТБ 791-95СТБ 876-93СТБ 877-93СТБ 901-95СТБ 902-2001 СТБ 1010-95СТБ 1011-95СТБ 1012-95СТБ 1427-2003СТБ 2082-2010СТБ 2083-2010ГОСТ 1937-90 ГОСТ 1938-90ГОСТ 1939-90ГОСТ 1940-75ГОСТ 3483-78 ГОСТ 3716-90 ГОСТ 12810-79 ГОСТ Р 51881-2002 ГОСТ Р 52088-2003 | ТР ТС 021/2011 |
| 5 | Напитки, в т.ч. алкогольные; вода бутилированная питьевая | 2106 902201 102202 10 000 02202 90 1002202 90 100 12203 0022042204 102204 292205 2206 00220722083302 10 | ТР ТС 021/2011ГОСТ 28188-89ГОСТ 28538-90СТБ 950-2004СТБ 1529-2010СТБ 1694-2004СТБ 1695-2006СТБ 1861-2008СТБ 2138-2011ГОСТ Р 52845-20071 | ТР ТС 021/2011 |
| 6 | Другие продукты | 04090410 00 000 0 0901-091011071302 1704 1901, 19022101 210221052106 90 98022022103 30 100 02103 90 900 92106 90 2209 00 910 02209 00 990 025013503 00 100 1 | ТР ТС 021/2011ГОСТ 18224-72ГОСТ 18316-95ГОСТ 975-88ГОСТ Р 52688-2006ГОСТ Р 53456-2009ГОСТ Р 53796-2010СТБ 954-94СТБ 983-95СТБ 991-95ГОСТ Р 53876-2010 ГОСТ 18224-72 ГОСТ 18316-95  | ТР ТС 021/2011 |
| **ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»** |
| 1. | Пищевая продукция в части содержания в ней пищевых добавок, биологически активных веществ из ароматизаторов, остаточных количеств технологических вспомогательных средств |  | ТР ТС 029/2012 | ТР ТС 029/2012 |
| **ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»** |
| 1 | Молочные продукты | 040104020403040404050406 2105 | ТР ТС 033/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 718-84ГОСТ 719-85ГОСТ 1349-85ГОСТ 1923-78ГОСТ 4771-601ГОСТ 4937-851ГОСТ 10382-85ГОСТ 32259-2013ГОСТ 32260-2013ГОСТ 32261-2013ГОСТ 32262-2013ГОСТ 32263-2013ГОСТ 32929-2014ГОСТ 33478-2015ГОСТ 33629-2015ГОСТ 33958-2016СТБ 315-2017СТБ 736-2017 СТБ 970-2017 СТБ 1373-2016 СТБ 1467-2017СТБ 1552-2017 СТБ 1746-2017 СТБ 1858-2009СТБ 1887-2016 СТБ 1888-2016 СТБ 1890-2017 СТБ 2190-2017 СТБ 2206-2017 СТБ 2219-2017 СТБ 2283-2016 | ТР ТС 033/2013 |
| 2 | Молочные составные продукты | 040104020403040404050406 21052106 | ТР ТС 033/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 718-84ГОСТ 719-85ГОСТ 31457-2012ГОСТ 31680-2012ГОСТ 31690-2013ГОСТ 31981-2013ГОСТ 32260-2013ГОСТ 32899-2014ГОСТ 32929-2014ГОСТ 33480-2015ГОСТ 33959-2016ГОСТ 34048-2017ГОСТ Р 52253-2004ГОСТ Р 52686-2006ГОСТ Р 53437-2009ГОСТ Р 54340-2011СТБ 736-2017СТБ 1373-2016СТБ 1467-2017СТБ 1552-2017СТБ 1890-2017СТБ 2190-2017СТБ 2283-2016 | ТР ТС 033/2013 |
| 3 | Молокосодержащие продукты | 04020403040404050406 21052106 | ТР ТС 033/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 718-84ГОСТ 719-85ГОСТ 31457-2012ГОСТ 31703-2012ГОСТ 32256-2013СТБ 1467-2017СТБ 2283-2016ГОСТ Р 53502-2009ГОСТ Р 53512-2009ГОСТ Р 53914-2010ГОСТ Р 54339-2011 | ТР ТС 033/2013 |
| 4 | Побочные продукты переработки молока | 0403040404061702210635013502350400 | ТР ТС 033/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 31689-2012ГОСТ 33567-2015ГОСТ 33920-2016ГОСТ 33956-2016ГОСТ Р 53456-2009ГОСТ Р 53513-2009 | ТР ТС 033/2013 |
| 5 | Функциональные компоненты, необходимые для производства продуктов переработки молока | 041021063507  | ТР ТС 033/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 32891-2014ГОСТ Р 52688-2006 | ТР ТС 033/2013 |
| **ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»** |
| 1 | Мясные и мясосодержащие продукты из мяса | 16011602 0210 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 3739-89 ГОСТ 4814-57ГОСТ 11285-93ГОСТ 16594-85ГОСТ 17482 -85ГОСТ 18255-85ГОСТ 18256-85ГОСТ 31790-2012ГОСТ 32244-2013ГОСТ 54043-2010ГОСТ Р 54366-2011ГОСТ 54704-2011ГОСТ Р 55795-2013ГОСТ Р 55796-2013СТБ 335-98СТБ 735-94 | ТР ТС 034/2013 |
| 2 | Мясные и мясосодержащие колбасные изделия | 16011602  | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 16131-86ГОСТ 16290-86ГОСТ 20402-2014ГОСТ 31501-2012ГОСТ 31780-2012ГОСТ 31779-2012ГОСТ 31785-2012ГОСТ 31786-2012ГОСТ Р 52196-2011ГОСТ Р 54646-2011ГОСТ Р 54670-2011ГОСТ 55367-2012ГОСТ Р 55455-2013СТБ 126-2016СТБ 196-2016СТБ 295-2008 СТБ 971-2013СТБ 1996-2016 | ТР ТС 034/2013 |
| 3 | Мясные и мясосодержащие полуфабрикаты и кулинарные изделия | 0201020202030204020502060208021016011602 1902 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 10907-88ГОСТ 17482-85ГОСТ 18487-80ГОСТ 31501-2012ГОСТ 32951-20141ГОСТ Р 55365-2012СТБ 974-2016СТБ 1020-2008 | ТР ТС 034/2013 |
| 4 | Мясные и мясосодержащие консервы | 1602 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ32125-2013ГОСТ 698-84ГОСТ 5283-91ГОСТ 7987-79ГОСТ 7990-56ГОСТ 7993-90ГОСТ 8286-90ГОСТ 8687-67ГОСТ 9163-20141ГОСТ 9165-59ГОСТ 9166-59ГОСТ 33610-20151ГОСТ 9167-76ГОСТ 9935-76ГОСТ 9935-20161ГОСТ 9936-20151ГОСТ 9937-79ГОСТ 10008-62ГОСТ 10907-88ГОСТ 12314-661ГОСТ 12318-91ГОСТ 12319-77ГОСТ 12424-77ГОСТ 12425-66ГОСТ 12427-77ГОСТ 15168-70ГОСТ 31478-2012ГОСТ 31499-2012ГОСТ 32125-2013ГОСТ 32245-2013ГОСТ 33610-2015ГОСТ Р 55333-2012ГОСТ Р 55334-2012ГОСТ Р 55477-2013ГОСТ Р 55759-2013ГОСТ Р 55762-2013ГОСТ Р 55572-2013ГОСТ 34177-20171 | ТР ТС 034/2013 |
| 5 | Сухие и мясосодержащие продукты | 02101601 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |
| 6 | Бульоны мясные и мясосодержащие | 21041603 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |
| 7 | Продукты из шпика | 02091602 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ Р 55485СТБ 742-2009 | ТР ТС 034/2013 |
| 8 | Продукты переработки жира-сырца, в т.ч. животные топленые жиры | 020915011502150615161518 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011ГОСТ 25292-2017 | ТР ТС 034/2013 |
| 9 | Продукты переработки крови | 1602 90 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |
| 10 | Продукты переработки кости | 0506 90 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |
| 11 | Продукты переработки коллагенсодержащего сырья, в том числе желатин | 3503 | ТР ТС 034/2013ТР ТС 021/2011 | ТР ТС 034/2013 |

***\****  *Стандарты****,*** *не включенные в Перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 017/2011 (ЕАЭС) (далее Перечни).*

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь -

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных