

Приложение 2 к аттестату аккредитации  
№ ВУ/112 002.03  
от 03.06.1993  
на бланке № 0001960  
на 81 листе  
Редакция 01

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 16 июня 2016 года  
органа по сертификации бытовой и промышленной продукции  
Научно-производственного республиканского унитарного предприятия  
«Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»

№ п/п	Наименование объекта оценки соответствия	Код объекта оценки соответствия (ТН ВЭД ЕАЭС)	Обозначение ТНПА, устанавливающего требования к	
			объекту оценки соответствия	порядку подтверждения соответствия
1	2	3	4	5
<b>1.</b>	<b>ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»</b>			
1.1	Упаковка металлическая для пищевой и парфюмерно-косметической продукции, продукции промышленного и бытового назначения (фольга алюминиевая, банки, бочки, фляги, бочонки (кеги), канистры, тубы, баллоны, барабаны), кроме бывшей в употреблении	7310 21 7310 29 7607 7612	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 745-2003 <b>ГОСТ 745-2014*</b> ГОСТ 5037-97 ГОСТ 5799-78 ГОСТ 5981-2011 ГОСТ 6128-81 ГОСТ 12120-82 ГОСТ 13950-91 ГОСТ 18896-73 ГОСТ 26220-84 ГОСТ 26384-84 ГОСТ 30765-2001 ГОСТ 30766-2001 <b>ГОСТ 32582-2013*</b> ГОСТ Р 51756-2001 ГОСТ Р 52267-2004 СТБ ГОСТ Р 51756-2002	ТР ТС 005/2011
1.2	Упаковка полимерная для пищевой, сельскохозяйственной и парфюмерно-косметической продукции, продукции промышленного и бытового назначения, включая продукцию легкой промышленности и игрушки (оболочки, пленки, ящики, бочки, барабаны, канистры, фляги, банки, тубы, бутылки, флаконы, пакеты, мешки, контейнеры, лотки, коробки, стаканчики, пеналы), кроме бывшей в употреблении	3917 10 3919 3920 3921 3923 10 000 0 3923 21 000 0 3923 29 3923 30 3923 90 000 0	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 7730-89 ГОСТ 10354-82 ГОСТ 12302-2013 ГОСТ 16398-81 ГОСТ 17811-78 ГОСТ 19360-74 ГОСТ 24234-80 ГОСТ 25250-88 ГОСТ 25951-83 <b>ГОСТ 32521-2013*</b> <b>ГОСТ 32522-2013*</b> <b>ГОСТ 32686-2014 *</b> <b>ГОСТ ISO 20848-1-2014**</b> ГОСТ ISO 20848-2-2014 ГОСТ Р 51289-99 ГОСТ Р 51760-2011 ГОСТ Р 52620-2006	ТР ТС 005/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ Р 52789-2007 СТ РК ГОСТ Р 51760-2003 СТ РК ИСО 20848.1-2009 СТ РК ИСО 20848.2-2009 СТБ 1015-97 СТБ 1517-2004	
1.3	Упаковка бумажная и картонная для пищевой, сельскохозяйственной и парфюмерно-косметической продукции, продукции промышленного и бытового назначения, включая продукцию легкой промышленности и игрушки (коробки, пачки, банки, мешки, пакеты, лотки, ящики, в том числе упаковка из пергамента, пергамина, бумаги жиронепроницаемой, бумаги оберточной, подпергамента, бумаги для упаковки на автоматах)	4806 4807 00 800 0 4808 4811 41 200 0 4811 41 900 0 4811 49 000 0 4811 51 000 9 4811 59 000 9 4811 60 000 0 4811 90 000 0 4819 4823 70 4823 90 859 7	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 1341-97 ГОСТ 1760-86 <b>ГОСТ 1760-2014*</b> <b>ГОСТ 2226-2013*</b> ГОСТ 2228-81 ГОСТ 5884-86 ГОСТ 7247-2006 ГОСТ 7625-86 ГОСТ 8273-75 ГОСТ 8828-89 ГОСТ 9142-90 <b>ГОСТ 9142-2014*</b> ГОСТ 9481-2001 ГОСТ 9569-2006 ГОСТ 11600-75 ГОСТ 12301-2006 ГОСТ 12303-80 ГОСТ 13479-82 ГОСТ 13502-86 ГОСТ 13511-2006 ГОСТ 13512-91 ГОСТ 13513-86 ГОСТ 13514-93 ГОСТ 13515-91 ГОСТ 13516-86 ГОСТ 13841-95 ГОСТ 16534-89 ГОСТ 16535-95 ГОСТ 17065-94 ГОСТ 17339-79 ГОСТ 18319-83 ГОСТ 21575-91 ГОСТ 22637-77 ГОСТ 22702-96 ГОСТ 22852-77 ГОСТ 24370-80 ГОСТ 27840-93 <b>ГОСТ 33374-2015**</b> <b>ГОСТ Р 54463-2011*</b> СТ РК 242-92 СТ РК 995-97	ТР ТС 005/2011
1.4	Упаковка стеклянная для пищевой и парфюмерно-косметической продукции, товаров бытовой химии, лакокрасочных материалов (бутылки, банки, флаконы, ампулы, баллоны)	7010 7020 00 800 0	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 5717.1-2003 <b>ГОСТ 5717.1-2014*</b> ГОСТ 5717.2-2003 ГОСТ 10117.1-2001 ГОСТ 10117.2-2001 ГОСТ 15844-92 <b>ГОСТ 15844-2014*</b> ГОСТ 30288-95	ТР ТС 005/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ 32129-2013* ГОСТ 32130-2013 ГОСТ 32131-2013 ГОСТ 32671-2014* ГОСТ 33205-2014* ГОСТ Р 51640-2000 ГОСТ Р 51781-2001 ГОСТ Р 52022-2003 ГОСТ Р 52898-2007 СТБ 117-93 СТБ ГОСТ Р 51781-2002 СТБ ГОСТ Р 52022-2003	
1.5	Упаковка из комбинированных материалов для пищевой и парфюмерно-косметической продукции, продукции промышленного и бытового назначения (коррексы, пачки, мешки, пакеты, флаконы, банки, упаковочно-этикеточные материалы, контейнеры, лотки, тубы, стаканчики, коробки)	3919 3921 3923 10 000 0 3923 21 000 0 3923 29 3923 30 3923 90 000 0 4811 41 200 0 4811 41 900 0 4811 49 000 0 4811 51 000 9 4811 59 000 9 4811 60 000 0 4811 90 000 0 4819 4821 4823 70 4823 90 859 7 6305 6307 90 7607	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 7247-2006 ГОСТ 12120-82 ГОСТ 12301-2006 ГОСТ 12302-2013 ГОСТ 13479-82 ГОСТ 17339-79 ГОСТ 24370-80 ГОСТ 32736-2014* ГОСТ 33118-2014* СТ РК ГОСТ Р 52579-2008	ТР ТС 005/2011
1.6	Упаковка деревянная для пищевой и сельскохозяйственной продукции (ящики, бочки, коробки, бочонки, барабаны, кадки), кроме бывшей в употреблении	4415 10 100 0 4416 00 000 0	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 5959-80 ГОСТ 8777-80 ГОСТ 9338-80 ГОСТ 9396-88 ГОСТ 10131-93 ГОСТ 10350-81 ГОСТ 11002-80 ГОСТ 11142-78 ГОСТ 11354-93 ГОСТ 13356-84 ГОСТ 13358-84 ГОСТ 13512-91 ГОСТ 16511-86 ГОСТ 17812-72 ГОСТ 18573-86 ГОСТ 20463-75 ГОСТ 21133-87 ГОСТ 22638-89 ГОСТ 24634-81 ГОСТ 26838-86	ТР ТС 005/2011
1.7	Упаковка из текстильных материалов для пищевой и непивной продукции (мешки, па-	6305 6307 90	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 30090-93 ГОСТ 32522-2013*	ТР ТС 005/2011

1	2	3	4	5
	кетты, контейнеры), кроме бывшей в употреблении		<b>ГОСТ 33227-2015*</b> СТБ 750-2000	
1.8	Упаковка керамическая для пищевой и парфюмерно-косметической продукции (бутылки, банки, бочки, бочонки)	6909 90 000 0 6914 8113 00 900 0	ТР ТС 005/2011 СТБ 841-2003	ТР ТС 005/2011
1.9	Металлические укупорочные средства для укупоривания пищевой и парфюмерно-косметической продукции (пробки, крышки, колпачки (включая корончатые колпачки, завинчивающиеся колпачки и колпачки с устройством для разлива), кронен-пробки, крышки-высечки, мюзле, скобы)	8309	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 5037-97 ГОСТ 5799-78 ГОСТ 13479-82 ГОСТ 18896-73 ГОСТ 5981-2011 ГОСТ 25749-2005 ГОСТ 26891-86 ГОСТ 30766-2001 <b>ГОСТ 32179-2013*</b> <b>ГОСТ 32624-2014*</b> <b>ГОСТ 32625-2014*</b> ГОСТ Р 51640-2000 ГОСТ Р 51756-2001 ГОСТ Р 51781-2001 СТБ ГОСТ Р 51756-2002 СТБ ГОСТ Р 51781-2002	ТР ТС 005/2011
1.10	Корковые укупорочные средства для укупоривания пищевой и парфюмерно-косметической продукции (пробки, прокладки уплотнительные, заглушки)	4503 4504	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 5541-2002 <b>ГОСТ 32179-2013*</b> <b>ГОСТ ISO 4710-2015*</b>	ТР ТС 005/2011
1.11	Полимерные укупорочные средства для укупоривания пищевой и парфюмерно-косметической продукции, товаров бытовой химии и лакокрасочных материалов (пробки, колпачки, крышки, дозаторы-ограничители, рассекатели, прокладки уплотнительные, клапаны)	3923 50 3923 90 000 0	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 26891-86 <b>ГОСТ 32179-2013*</b> <b>ГОСТ 32626-2014*</b> <b>ГОСТ 32736-2014*</b> <b>ГОСТ 33214-2015*</b> <b>ГОСТ ISO 20848-3-2014**</b> ГОСТ Р 51214-98 ГОСТ Р 53767-2010 СТ РК ГОСТ Р 51214-2003 СТ РК ИСО 20848.3-2009 СТ РК ГОСТ Р 52579-2008 СТБ 1015-97	ТР ТС 005/2011
1.12	Комбинированные укупорочные средства для укупоривания пищевой и парфюмерно-косметической продукции (пробки, пробки-крышки, колпачки, крышки, прокладки уплотнительные)	3923 50 3923 90 000 0 4503 4504 4823 70 900 0 4823 90 859 7 8309	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 13479-82 <b>ГОСТ 32179-2013*</b> <b>ГОСТ 33214-2015*</b> ГОСТ Р 53767-2010	ТР ТС 005/2011
1.13	Укупорочные средства из картона для укупоривания пищевой продукции (крышки, высечки, прокладки уплотнительные)	4823 70 900 0 4823 90 859 7	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 13479-82 <b>ГОСТ 32179-2013*</b> СТ РК ГОСТ Р 51214-2003	ТР ТС 005/2011
<b>2.</b>	<b>ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»</b>			
2.1	Посуда, столовые приборы (посуда и столовые приборы)	7013 10 000 0 7013 49 100 0	ТР ТС 007/2011 ГОСТ 30407-96 (ИСО 7081-1-	ТР ТС 007/2011

1	2	3	4	5
	(чашки, блюда, поильники, тарелки, ложки, вилки, бутылочки и другие аналогичные изделия детские для пищевых продуктов) из пластмассы, стекла, металла, посуда керамическая (фаянсовая, стекло-керамическая, гончарная и майоликовая), посуда одноразовая (из бумаги и картона), заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков)	7323 94 100 0 7418 10 7615 10 8215 10 8215 20 8215 91 000 0 8215 99 6911 10 000 0 6912 00 3924 10 000 0 4823 40 000 0	82, ИСО 7086-2-82) ГОСТ 28391-89 ГОСТ Р 53548-2009 <b>ГОСТ 32094-2013*</b> ГОСТ Р 53544-2009 <b>ГОСТ 32092-2013*</b> ГОСТ Р 53545-2009 <b>ГОСТ 32093-2013*</b> ГОСТ Р 52223-2004 ГОСТ 28389-89 ГОСТ 27002-86 ГОСТ Р 51687-2000 СТБ ГОСТ Р 51687-2003 ГОСТ Р 50962-96	
2.2	Соски, соски-пустышки (соски молочные, соски-пустышки из латекса, резины или силиконовые)	4014 90 000 1	ТР ТС 007/2011 ГОСТ Р 51068-97	ТР ТС 007/2011
2.3	Изделия санитарно-гигиенические из резины формовые или неформовые для ухода за детьми	4016 10 000 0 4016 91 000 0 4016 95 000 0	ТР ТС 007/2011 ГОСТ 3251-91 ГОСТ 3302-95 ГОСТ 3303-94	ТР ТС 007/2011
2.4	Изделия санитарно-гигиенические из пластмасс (ванночка, горшок туалетный, стульчик и другие изделия для выполнения туалета) для ухода за детьми	3922 90 000 0	ТР ТС 007/2011 ГОСТ Р 50962-96	ТР ТС 007/2011
2.5	санитарно-гигиенические изделия из металла (ванна, тазик и другие изделия для выполнения туалета) для ухода за детьми	7324 21 000 0 7324 29 000 0	ТР ТС 007/2011 ГОСТ 20558-82 ГОСТ 24788-2001	ТР ТС 007/2011
2.6	Изделия санитарно-гигиенические разового использования (многослойные изделия, содержащие гелеобразующие влагопоглощающие материалы – подгузники, трусы и пеленки, а также гигиенические ватные палочки (для носа и ушей) и другие аналогичные изделия для ухода за детьми, заявленные изготовителем как предназначенные для детей)	4803 00 900 0 4818 10 4818 20 100 0 4818 90 900 0 5601 21	ТР ТС 007/2011 ГОСТ Р 52557-2011	ТР ТС 007/2011
2.7	Издательская книжная, журнальная продукция (детская литература, журналы и продолжающиеся издания детские)	4901 91 000 0 4902 90 000 0 4903 00 000 0 4908 10 000 0	ТР ТС 007/2011 ГОСТ 3489.1-71 ГОСТ 3489.23-71	ТР ТС 007/2011
2.8	Школьно-письменные принадлежности (канцелярские товары (ручки, маркеры, линейки, карандаши, резинки канцелярские, тетради, дневники, кисти и другие аналогичные изделия), заявленные изготовителем)	3926 10 000 0 4016 92 000 0 4421 90 4820 10 500 0 9603 30 100 0 9603 40 100 0 9608 10	ТР ТС 007/2011	ТР ТС 007/2011

1	2	3	4	5
	лем как предназначенные для детей и подростков)	9608 20 000 0 9608 30 000 0 9608 40 000 0 9608 50 000 0 9609 10		
2.9	Одежда и изделия из текстильных материалов и кожи (пальто, полупальто, плащи, костюмы, конверты для новорожденных, полукомбинезоны, куртки, комбинезоны, пиджаки, жакеты, фартуки, брюки, жилеты, платья, сарафаны, сорочки верхние, блузки, юбки, шорты, купальные изделия, изделия бельевые (белье нательное, пижамы, белье постельное и корсетные изделия), ползунки, пеленки, распашонки, кофточки, чепчики, головные уборы, предназначенные для детей и подростков)	4203 10 000 1 6203 11 000 0 6203 12 000 0 6203 19 6203 23 800 0 6203 22 800 0 6203 33 900 0 6203 32 900 0 6203 29 180 0 6203 29 300 0 6203 29 900 0 6203 31 000 0 6203 39 190 0 6203 39 900 0 6203 41 6203 42 6203 43 6203 49 6204 11 000 0 6204 12 000 0 6204 13 000 0 6204 19 6204 21 000 0 6204 22 800 0 6204 29 180 0 6204 29 900 0 6204 32 900 0 6204 33 900 0 6204 39 190 0 6204 39 900 0 6204 41 000 0 6204 42 000 0 6204 43 000 0 6204 44 000 0 6204 49 6204 51 000 0 6204 52 000 0 6204 53 000 0 6204 59 100 0 6204 59 900 0 6204 61 6204 62 6204 63 6204 69 180 0 6204 69 390 0 6204 69 500 0 6204 69 900 0 6205 6206 6207 6208 6209	ТР ТС 007/2011 ГОСТ 25294-2003 ГОСТ 25295-2003 ГОСТ 30327-95 ГОСТ 30327-2013 ГОСТ Р 50504-2009 ГОСТ 25296-2003 ГОСТ 29097-91 ГОСТ Р 53915-2010 ГОСТ 31307-2005 ГОСТ 13527-78 ГОСТ 10581-91 ГОСТ 7779-75 ГОСТ 30386-95 ГОСТ 31293-2005 ГОСТ 1875-83 СТБ 1128-98 СТБ 1432-2003	ТР ТС 007/2011

1	2	3	4	5
		6210 6211 11 000 0 6211 12 000 0 6211 20 000 0 6211 32 310 0 6211 32 410 0 6211 32 420 0 6211 32 900 0 6211 33 100 0 6211 33 310 0 6211 33 410 0 6211 33 420 0 6211 33 900 0 6211 39 000 0 6211 42 6211 43 6213 6214 6302 10 000 1 6302 21 000 0 6302 22 6302 29 6302 31 6302 32 6302 39 6302 60 000 0 6302 91 000 0 6302 93 6304		
2.10	Изделия трикотажные (пальто, жакеты, джемперы, костюмы, полукомбинезоны, комбинезоны, свитеры, куртки, юбки, брюки, рейтузы, шорты, платья, комплекты, блузки, сорочки верхние, жилеты, пижамы, кальсоны, панталоны, фуфайки, комбинации, купальные изделия, пеленки, чепчики, ползунки, распашонки, кофточки, трусы, фартуки, майки, колготки, носки, получулки, чулки, перчатки, варежки, платки, шарфы, головные уборы и аналогичные изделия, предназначенные для детей и подростков)	6101 6102 6103 6104 6105 6106 6107 6108 6109 6110 6111 6112 6113 6114 6115 21 6115 29 6116 6117 10 000 0 6504 00 000 0	ТР ТС 007/2011 ГОСТ 31405-2009 ГОСТ 31408-2009 ГОСТ 31407-2009 ГОСТ 31406-2009 ГОСТ 31409-2009 ГОСТ 31410-2009 ГОСТ 5274-90 ГОСТ 8541-94 ГОСТ 5007-87 ГОСТ 3897-87 СТБ 1301-2002	ТР ТС 007/2011
2.11	Кожгалантерейные изделия (портфели, ранцы ученические, рюкзаки, сумки для детей дошкольного и школьного возраста, перчатки, рукавицы, ремни поясные и изделия мелкой кожгалантереи, предназначенные для детей и подростков)	4202 11 4202 12 4202 31 000 0 4202 32 900 0 4202 39 000 0 4202 91 4202 92 910 0 4202 92 980 0 4203 29 900 0	ТР ТС 007/2011 ГОСТ 28631-2005 ГОСТ 25871-83 ГОСТ 28754-90 ГОСТ 28846-90 (ИСО 4418-78)	ТР ТС 007/2011

1	2	3	4	5
		4203 30 00 0 4203 40 000 0		
<b>3.</b>	<b>ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»</b>			
3.1	Масла косметические (эфирные), за исключением масел косметических, предназначенных для детей	3301	ТР ТС 009/2011 ГОСТ 32852-2014	ТР ТС 009/2011
3.2	Духи	3303 00 100 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 1973 -2009 <b>ГОСТ 31678-2012*</b> СТ РК ГОСТ Р 51578-2000	ТР ТС 009/2011
3.3	Туалетная вода, одеколоны, душистые воды, парфюмерные воды, за исключением изделий, предназначенных для детей	3303 00 900 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 1973 -2009 <b>ГОСТ 31678-2012*</b> СТ РК ГОСТ Р 51578-2000	ТР ТС 009/2011
3.4	Изделия косметические для макияжа губ, за исключением изделий, изготовленных с использованием наноматериалов или предназначенных для детей	3304 10 000 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 1671-2006 <b>ГОСТ 31697-2012*</b> СТБ 1672-2006 ГОСТ 31649-2012	ТР ТС 009/2011
3.5	Изделия косметические для макияжа глаз, за исключением изделий, изготовленных с использованием наноматериалов или предназначенных для детей	3304 20 000 0	ТР ТС 009/2011 <b>ГОСТ 31697-2012*</b> СТБ 1672-2006 ГОСТ 31649-2012 СТБ 1674-2006 ГОСТ 31698-2013	ТР ТС 009/2011
3.6	Изделия косметические для маникюра или педикюра, за исключением изделий, изготовленных с использованием наноматериалов или предназначенных для детей	3304 30 000 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 1886-2008 <b>ГОСТ 31693-2012*</b> СТБ 1673-2006 <b>ГОСТ 31460-2012*</b> ГОСТ 32854-2014	ТР ТС 009/2011
3.7	Пудра, включая компактную, за исключением пудры, изготовленной с использованием наноматериалов или предназначенной для детей	3304 91 000 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 1672-2006 СТБ 1674-2006 ГОСТ 31698-2013	ТР ТС 009/2011
3.8	Косметические изделия для ухода за кожей тела, лица, рук, ног, включая изделия против загара или для загара, прочие, за исключением изделий, предназначенных для искусственного загара, отбеливания (осветления) кожи, индивидуальной защиты кожи от вредных производственных факторов, татуажа, пилинга, изготовленных с использованием наноматериалов, а также изделий интимной и детской косметики	3304 99 000 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 1670-2006 <b>ГОСТ 31679-2012*</b> СТ РК ГОСТ Р 51579-2000 СТБ 1673-2006 <b>ГОСТ 31460-2012*</b> СТБ 1949-2009 ГОСТ 31695-2012 ГОСТ 29189-91 <b>ГОСТ 31677-2012*</b> ГОСТ 32853-2014	ТР ТС 009/2011
3.9	Шампунь, за исключением шампуней, изготовленных с использованием наноматериалов или предназначенных для детей	3305 10 000 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 1675-2006 ГОСТ 31696-2012 <b>ГОСТ 31677-2012*</b>	ТР ТС 009/2011
3.10	Лаки для волос, за исключени-	3305 30 000 0	ТР ТС 009/2011	ТР ТС 009/2011



1	2	3	4	5
	ем лаков, изготовленных с использованием наноматериалов		<b>ГОСТ 31677-2012*</b>	
3.11	Лосьоны для волос	3305 90 100 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 1670-2006 <b>ГОСТ 31679-2012*</b> СТ РК ГОСТ Р 51579-2000 <b>ГОСТ 31677-2012 *</b>	ТР ТС 009/2011
3.12	Изделия косметические для волос, за исключением изделий косметических, предназначенных для окрашивания, осветления и мелирования волос	3305 90 900 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 1670-2006 <b>ГОСТ 31679-2012*</b> СТ РК ГОСТ Р 51579-2000 СТБ 1673-2006 <b>ГОСТ 31460-2012*</b> СТБ 1949-2009 <b>ГОСТ 31695-2012*</b> <b>ГОСТ 31677-2012*</b> ГОСТ 32850-2014	ТР ТС 009/2011
3.13	Изделия косметические для чистки зубов, за исключением изделий: – содержащих фториды в количестве более 0,15 %; – предназначенных для детей; – предназначенных для отбеливания зубов, содержащих перекись водорода или другие компоненты, выделяющие перекись водорода, включая перекись карбамида или цинка, с концентрацией перекиси водорода (в качестве ингредиента или выделяемой) 0,1 – 0,6 %	3306 10 000 0	ТР ТС 009/2011 ГОСТ 7983-99 ГОСТ 5972-77	ТР ТС 009/2011
3.14	Средства для гигиены полости рта или зубов, за исключением: – содержащих фториды в количестве более 0,05% (в пересчете на молярную массу фтора); – предназначенных для детей; – изготовленных с использованием наноматериалов; – предназначенных для отбеливания зубов, содержащих перекись водорода или другие компоненты, выделяющие перекись водорода, включая перекись карбамида или цинка, с концентрацией перекиси водорода (в качестве ингредиента или выделяемой) 0,1 – 0,6 %	3306 90 000 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 1736-2007 ГОСТ Р 51577-2000 СТ РК ГОСТ Р 51577-2000	ТР ТС 009/2011
3.15	Изделия косметические, используемые до, во время или после бритья, за исключением изделий, изготовленных с использованием наноматериалов	3307 10 000 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 2217-2011 <b>ГОСТ 31677-2012*</b> <b>ГОСТ 31692-2012*</b>	ТР ТС 009/2011
3.16	Дезодоранты и антиперспиран-	3307 20 000 0	ТР ТС 009/2011	ТР ТС 009/2011

1	2	3	4	5
	ты индивидуального назначения, за исключением дезодорантов и антиперспирантов, изготовленных с использованием наноматериалов		СТБ 1670-2006 <b>ГОСТ 31679-2012*</b> СТ РК ГОСТ Р 51579-2000 <b>ГОСТ 31677-2012*</b>	
3.17	Ароматизированные соли и прочие изделия для принятия ванн, за исключением изделий, предназначенных для детей	3307 30 000 0	ТР ТС 009/2011 ГОСТ 32851-2014	ТР ТС 009/2011
3.18	Изделия косметические гигиенические моющие, содержащие поверхностно-активные вещества и (или) мыло, за исключением изделий, предназначенных для детей	3401 30 000 0	ТР ТС 009/2011 СТБ 1675-2006 <b>ГОСТ 31696-2012 *</b> <b>ГОСТ 31677-2012 *</b>	ТР ТС 009/2011
3.19	Мыло туалетное (включая мыло, содержащее лекарственные средства), за исключением мыла туалетного, предназначенного для детей	3401 11 000 1 3401 11 000 9	ТР ТС 009/2011 <b>ГОСТ 28546-2014 *</b> ГОСТ 28546-2002	ТР ТС 009/2011
<b>4.</b>	<b>ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»</b>			
4.1	Материалы текстильные: -бельевые; -одежные; -полотенчатые; -мех искусственный и ткани ворсовые -обувные; - декоративные; - мебельные	4304 00 000 0 5007 10 000 0 5007 20 5007 90 5111 11 000 0 5111 19 100 0 5111 19 900 0 5111 20 000 0 5111 30 5111 90 5112 11 000 0 5112 19 100 0 5112 19 900 0 5112 20 000 0 5112 30 5112 90 5113 00 000 0 5208 11 100 0 5208 11 900 0 5208 12 5208 13 000 0 5208 19 000 0 5208 21 100 0 5208 21 900 0 5208 22 5208 23 000 0 5208 29 000 0 5208 31 000 0 5208 32 5208 33 000 0 5208 39 000 0 5208 41 000 0 5208 42 000 0 5208 43 000 0 5208 49 000 0	ТР ТС 017/2011 ГОСТ 2351-88 ГОСТ 5617-71 ГОСТ 7081-93 ГОСТ 7297-90 ГОСТ 7701-93 ГОСТ 7779-75 ГОСТ 7780-78 ГОСТ 7913-76 ГОСТ 9009-93 ГОСТ 9845-83 ГОСТ 10138-93 ГОСТ 10232-77 ГОСТ 10524-74 ГОСТ 11039-84 ГОСТ 11518-88 ГОСТ 13527-78 ГОСТ 15968-87 ГОСТ 17504-80 ГОСТ 18273-89 ГОСТ 19008-93 ГОСТ 20272-96 ГОСТ 20723-2003 ГОСТ 21746-92 ГОСТ 21790-2005 ГОСТ 28000-2004 ГОСТ 28253-89 ГОСТ 28486-90 ГОСТ 28554-90 ГОСТ 28748-90 ГОСТ 28755-90 ГОСТ 29222-91 ГОСТ 29223-91 ГОСТ 29298-2005 ГОСТ 30386-95	ТР ТС 017/2011



## Приложение 2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 002.03

1	2	3	4	5
		5208 51 000 0	СТБ 872-2007	
		5208 52 000 0	СТБ 969-2010	
		5208 59	СТБ 1017-96	
		5209 11 000 0	СТБ 1139-99	
		5209 12 000 0	СТБ 1145-99	
		5209 19 000 0	СТБ 1508-2004	
		5209 21 000 0	СТБ 1678-2006	
		5209 22 000 0	СТБ 1734-2007	
		5209 29 000 0	СТБ 2204-2011	
		5209 31 000 0	СТБ 2207-2011	
		5209 32 000 0	ГОСТ 29013-91	
		5209 39 000 0	ГОСТ 29098-91	
		5209 41 000 0	ГОСТ 1443-78	
		5209 42 000 0	ГОСТ 19196-93	
		5209 43 000 0	ГОСТ 19864-89	
		5209 49 000 0	ГОСТ 22017-92	
		5209 51 000 0	ГОСТ 23432-89	
		5209 52 000 0	СТБ 1819-2007	
		5209 59 000 0	ГОСТ 5665-77	
		5210 11 000 0	ГОСТ 17923-72	
		5210 19 000 0	ГОСТ 24220-80	
		5210 21 000 0	СТБ EN 14465-2011	
		5210 29 000 0		
		5210 31 000 0		
		5210 32 000 0		
		5210 39 000 0		
		5210 41 000 0		
		5210 49 000 0		
		5210 51 000 0		
		5210 59 000 0		
		5211 11 000 0		
		5211 12 000 0		
		5211 19 000 0		
		5211 20 000 0		
		5211 31 000 0		
		5211 32 000 0		
		5211 39 000 0		
		5211 41 000 0		
		5211 42 000 0		
		5211 43 000 0		
		5211 49 100 0		
		5211 49 900 0		
		5211 51 000 0		
		5211 52 000 0		
		5211 59 000 0		
		5212 11 100 0		
		5212 11 900 0		
		5212 12 100 0		
		5212 12 900 0		
		5212 13 100 0		
		5212 13 900 0		
		5212 14 100 0		
		5212 14 900 0		
		5212 15 100 0		
		5212 15 900 0		
		5212 21 100 0		
		5212 21 900 0		



1	2	3	4	5
		5212 22 100 0		
		5212 22 900 0		
		5212 23 100 0		
		5212 23 900 0		
		5212 24 100 0		
		5212 24 900 0		
		5212 25 100 0		
		5212 25 900 0		
		5309 11 100 0		
		5309 11 900 0		
		5309 19 000 0		
		5309 21 000 0		
		5309 29 000 0		
		5310 10 100 0		
		5310 10 900 0		
		5310 90 000 0		
		5311 00 100 0		
		5311 00 900 0		
		5407 10 001 0		
		5407 10 009 0		
		5407 20		
		5407 30 000 0		
		5407 41 000 0		
		5407 42 000 0		
		5407 43 000 0		
		5407 44 000 0		
		5407 51 000 0		
		5407 52 000 0		
		5407 53 000 0		
		5407 54 000 0		
		5407 61		
		5407 69 100 0		
		5407 69 900 0		
		5407 71 000 0		
		5407 72 000 0		
		5407 73 000 0		
		5407 74 000 0		
		5407 81 000 0		
		5407 82 000 0		
		5407 83 000 0		
		5407 84 000 0		
		5407 91 000 0		
		5407 92 000 0		
		5407 93 000 0		
		5407 94 000 0		
		5408 10 000 0		
		5408 21 000 0		
		5408 22 100 0		
		5408 22 900 0		
		5408 23 000 0		
		5408 24 000 0		
		5408 31 000 0		
		5408 32 000 0		
		5408 33 000 0		
		5408 34 000 0		
		5512 11 000 0		
		5512 19 100 0		



Приложение 2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 002.03

1	2	3	4	5
		5512 19 900 0		
		5512 21 000 0		
		5512 29 100 0		
		5512 29 900 0		
		5512 91 000 0		
		5512 99 100 0		
		5512 99 900 0		
		5513 11 200 0		
		5513 11 900 0		
		5513 12 000 0		
		5513 13 000 0		
		5513 19 000 0		
		5513 21 000 0		
		5513 23 100 0		
		5513 23 900 0		
		5513 29 000 0		
		5513 31 000 0		
		5513 39 000 0		
		5513 41 000 0		
		5513 49 000 0		
		5514 11 000 0		
		5514 12 000 0		
		5514 19 100 0		
		5514 19 900 0		
		5514 21 000 0		
		5514 22 000 0		
		5514 23 000 0		
		5514 29 000 0		
		5514 30 100 0		
		5514 30 300 0		
		5514 30 500 0		
		5514 30 900 0		
		5514 41 000 0		
		5514 42 000 0		
		5514 43 000 0		
		5514 49 000 0		
		5515 11		
		5515 12		
		5515 13		
		5515 19		
		5515 21		
		5515 22		
		5515 29 000 0		
		5515 91		
		5515 99		
		5516 11 000 0		
		5516 12 000 0		
		5516 13 000 0		
		5516 14 000 0		
		5516 21 000 0		
		5516 22 000 0		
		5516 23 100 0		
		5516 23 900 0		
		5516 24 000 0		
		5516 31 000 0		
		5516 32 000 0		
		5516 33 000 0		



1	2	3	4	5
		5516 34 000 0		
		5516 41 000 0		
		5516 42 000 0		
		5516 43 000 0		
		5516 44 000 0		
		5516 91 000 0		
		5516 92 000 0		
		5516 93 000 0		
		5516 94 000 0		
		6001 10 000 0		
		6001 21 000 0		
		6001 22 000 0		
		6001 29 000 0		
		6001 91 000 0		
		6001 92 000 0		
		6001 99 000 0		
		6002 40 000 0		
		6002 90 000 0		
		6003 10 000 0		
		6003 20 000 0		
		6003 30 100 0		
		6003 30 900 0		
		6003 40 000 0		
		6003 90 000 0		
		6004 10 000 0		
		6004 90 000 0		
		6005 21 000 0		
		6005 22 000 0		
		6005 23 000 0		
		6005 24 000 0		
		6005 31		
		6005 32		
		6005 33		
		6005 34		
		6005 41 000 0		
		6005 42 000 0		
		6005 43 000 0		
		6005 44 000 0		
		6005 90 100 0		
		6005 90 900 0		
		6006 10 000 0		
		6006 21 000 0		
		6006 22 000 0		
		6006 23 000 0		
		6006 24 000 0		
		6006 31 100 0		
		6006 31 900 0		
		6006 32 100 0		
		6006 32 900 0		
		6006 33 100 0		
		6006 33 900 0		
		6006 34 100 0		
		6006 34 900 0		
		6006 41 000 0		
		6006 42 000 0		
		6006 43 000 0		
		6006 44 000 0		

1	2	3	4	5
4.2	Одежда, изделия швейные и трикотажные: - изделия верхние; - изделия чулочно-носочные; - изделия перчаточные; - одежда верхняя; - сорочки верхние; - изделия костюмные; - изделия плательные; - головные уборы - изделия платочно-шарфовые; - одежда домашняя; - изделия бельевые; - изделия корсетные	6006 90 000 0 6101 20 100 0 6101 20 900 0 6101 30 100 0 6101 30 900 0 6101 90 200 0 6101 90 800 0 6102 10 100 0 6102 10 900 0 6102 20 100 0 6102 20 900 0 6102 30 100 0 6102 30 900 0 6102 90 100 0 6102 90 900 0 6103 10 100 0 6103 10 900 0 6103 22 000 0 6103 23 000 0 6103 29 000 0 6103 31 000 0 6103 32 000 0 6103 33 000 0 6103 39 000 0 6103 41 000 0 6103 42 000 0 6103 43 000 0 6103 49 000 0 6104 13 000 0 6104 19 200 0 6104 19 900 0 6104 22 000 0 6104 23 000 0 6104 29 100 0 6104 29 900 0 6104 31 000 0 6104 32 000 0 6104 33 000 0 6104 39 000 0 6104 41 000 0 6104 42 000 0 6104 43 000 0 6104 44 000 0 6104 49 000 0 6104 51 000 0 6104 52 000 0 6104 53 000 0 6104 59 000 0 6104 61 000 0 6104 62 000 0 6104 63 000 0 6104 69 000 0 6105 10 000 0 6105 20 100 0 6105 20 900 0 6105 90 100 0 6105 90 900 0	ТР ТС 017/2011 ГОСТ 5007-87 ГОСТ 8541-94 ГОСТ 25294-2003 ГОСТ 25295-2003 ГОСТ 30327-95 ГОСТ 30327-2013 ГОСТ 31409-2009 ГОСТ 31410-2009 ГОСТ Р 50504-2009 СТБ 1301-2002 СТБ 1432-2003 СТ РК 1964-2010 ГОСТ 5274-90 ГОСТ 6752-78 ГОСТ 9441-80 ГОСТ 11372-84 ГОСТ 11381-83 ГОСТ 25296-2003 ГОСТ 29097-91 ГОСТ 31307-2005 ГОСТ 31405-2009 ГОСТ 31406-2009 ГОСТ 31408-2009 СТБ 921-2012 ГОСТ 28503-90 ГОСТ Р 52586-2006	ТР ТС 017/2011



Приложение 2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 002.03

1	2	3	4	5
		6106 10 000 0 6106 20 000 0 6106 90 6110 11 6110 12 100 0 6110 12 900 0 6110 19 100 0 6110 19 900 0 6110 20 6110 30 6110 90 100 0 6110 90 900 0 6112 11 000 0 6112 12 000 0 6112 19 000 0 6112 20 000 0 6113 00 100 0 6112 00 900 0 6114 20 000 0 6114 30 000 0 6114 90 000 0 6115 10 100 0 6115 10 900 6115 21 000 0 6115 22 000 0 6115 29 000 0 6115 30 6115 94 000 0 6115 95 000 0 6115 96 6115 99 000 0 6116 10 200 0 6116 10 800 0 6116 91 000 0 6116 92 000 0 6116 93 000 0 6116 99 000 0 6201 11 000 0 6201 12 100 0 6201 12 900 0 6201 13 100 0 6201 13 900 0 6201 19 000 0 6201 91 000 0 6201 92 000 0 6201 93 000 0 6201 99 000 0 6202 11 000 0 6202 12 100 0 6202 12 900 0 6202 13 100 0 6202 13 900 0 6202 19 000 0 6202 91 000 0 6202 92 000 0 6202 93 000 0 6202 99 000 0		





Приложение 2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 002.03

1	2	3	4	5
		6203 11 000 0		
		6203 12 000 0		
		6203 19 100 0		
		6203 19 300 0		
		6203 19 900 0		
		6203 22 100 0		
		6203 22 800 0		
		6203 23 100 0		
		6203 23 800 0		
		6203 29 110 0		
		6203 29 180 0		
		6203 29 300 0		
		6203 29 900 0		
		6203 31 000 0		
		6203 32 100 0		
		6203 32 900 0		
		6203 33 100 0		
		6203 33 900 0		
		6203 39		
		6203 41		
		6203 42		
		6203 43		
		6203 49		
		6204 11 000 0		
		6204 12 000 0		
		6204 13 000 0		
		6204 19 100 0		
		6204 19 900 0		
		6204 21 000 0		
		6204 22 100 0		
		6204 22 800 0		
		6204 23 100 0		
		6204 23 800 0		
		6204 29		
		6204 31 000 0		
		6204 32 100 0		
		6204 32 900 0		
		6204 33 100 0		
		6204 33 900 0		
		6204 39		
		6204 41 000 0		
		6204 42 000 0		
		6204 43 000 0		
		6204 44 000 0		
		6204 49 100 0		
		6204 49 900 0		
		6204 51 000 0		
		6204 52 000 0		
		6204 53 000 0		
		6204 59 100 0		
		6204 59 900 0		
		6204 61 100 0		
		6204 61 850 0		
		6204 62		
		6204 63		
		6204 69		
		6205 20 000 0		



1	2	3	4	5
		6205 30 000 0 6205 90 100 0 6205 90 800 0 6206 10 000 0 6206 20 000 0 6206 30 000 0 6206 40 000 0 6206 90 100 0 6206 90 900 0 6211 20 000 0 6211 32 310 0 6211 33 310 0 6211 42 310 0 6211 43 310 0 6216 00 000 0 6107 11 000 0 6107 12 000 0 6107 19 000 0 6107 21 000 0 6107 22 000 0 6107 29 000 0 6107 91 000 0 6107 99 000 0 6108 11 000 0 6108 19 000 0 6108 21 000 0 6108 22 000 0 6108 29 000 0 6108 31 000 0 6108 32 000 0 6108 39 000 0 6108 91 000 0 6108 92 000 0 6108 99 000 0 6109 10 000 0 6109 90 200 0 6109 90 900 0 6112 31 6112 39 6112 41 6112 49 6117 10 000 0 6207 11 000 0 6207 19 000 0 6207 21 000 0 6207 22 000 0 6207 29 000 0 6207 91 000 0 6207 99 6207 99 100 0 6207 99 900 0 6208 6208 11 000 0 6208 19 000 0 6208 21 000 0 6208 22 000 0 6208 29 000 0		

1	2	3	4	5
		6208 91 000 0 6208 92 000 0 6208 99 000 0 6211 11 000 0 6211 12 000 0 6212 6213 6214 6215 6302		
4.3	Изделия текстильно-галантерейные	5804 5808 6215 6303 6304 6307 10 900 0	ТР ТС 017/2011 ГОСТ 10232-77 ГОСТ 10524-74 ГОСТ 10530-79 ГОСТ 11109-90 ГОСТ 19864-89 ГОСТ 21220-75 ГОСТ 23627-89 СТБ 638-2001 СТБ 872-2007	ТР ТС 017/2011
4.4	Изделия кожгалантерейные	4202 11 4202 21 4202 22 4202 31 4202 92 4202 91 4202 92	ТР ТС 017/2011 ГОСТ 28631-2005 ГОСТ 28754-90 ГОСТ 28846-90	ТР ТС 017/2011
4.5	Войлок, фетр и нетканые материалы	5602 5603	ТР ТС 017/2011 ГОСТ 314-72 ГОСТ 16221-79 ГОСТ 17923-72 ГОСТ 18273-89 ГОСТ 19008-93 СТБ 872-2007 СТБ 2204-2011	ТР ТС 017/2011
4.6	Кожа и кожанные изделия	4107 4112 4113 4114 4115 4203 10 4203 21 000 0 4203 29 900 0 4203 30 000 0 4203 40 000 0	ТР ТС 017/2011 ГОСТ 485-82 ГОСТ 939-94 ГОСТ 940-81 ГОСТ 1838-91 ГОСТ 7065-81 ГОСТ 15091-80 ГОСТ 1875-83 ГОСТ 1903-78 ГОСТ 3673-69 ГОСТ 3717-84 ГОСТ 9333-70 ГОСТ 9705-78 ГОСТ 10438-78 ГОСТ 11107-90 ГОСТ 15092-80 ГОСТ 28144-89 ГОСТ 28461-90 ГОСТ 29277-92 ГОСТ 31293-2005 ГОСТ Р 53243-2008	ТР ТС 017/2011

1	2	3	4	5
			СТ РК 1165-2002	
4.7	Постельные принадлежности (одеяла, подушки и другие аналогичные изделия)	6301 20 6301 30 6301 40 6301 90 9404 90	ГОСТ 9382-78 ГОСТ 27832-88 СТБ 753-2000 СТБ 936-93 СТ РК 1017-2000	ТР ТС 017/2011
4.8	Покрытия и изделия ковровые машинного способа производства (ковры, дорожки, ковровые покрытия, дорожки напольные, покрытия текстильные напольные)	5701 5702 5703 5704 5705 00	ГОСТ 23348-78 ГОСТ 28415-89 ГОСТ 28867-90	ТР ТС 017/2011
<b>5.</b>	<b>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»</b>			
5.1	Средства защиты органа слуха: противошумные наушники и их комплектующие; противошумные вкладыши (беруши)	3926 90 970 7 4016 10 000 0 4017 00 000 0 6506 10	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.051-87 ГОСТ Р 12.4.255-2011 СТБ ГОСТ Р 12.4.208-2006 СТБ ГОСТ Р 12.4.209-2006	ТР ТС 019/2011
5.2	Средства индивидуальной защиты головы: каски защитные и защитные каскетки	6506 10	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.087-84 ГОСТ 12.4.091-80 ГОСТ 12.4.128-83 ГОСТ EN 397-2012 ГОСТ 26584-85 ГОСТ Р 41.22-2001 (Правила ЕЭК ООН № 22)	ТР ТС 019/2011
5.3	Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа, сменные элементы к ним	9020 00 000 0 8421 39 200	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.166-85 ГОСТ Р 12.4.189-99 <b>ГОСТ 12.4.244-2013*</b> ГОСТ Р 12.4.191-2011 СТБ ГОСТ Р 12.4.189-2006 СТБ ГОСТ Р 12.4.190-2006 ГОСТ 12.4.041-2001 ГОСТ Р 12.4.192-99 ГОСТ 12.4.235-2012 СТБ ГОСТ Р 12.4.191-2006 СТБ ГОСТ Р 12.4.192-2006 СТБ ГОСТ Р 12.4.193-2006 СТБ ГОСТ Р 12.4.194-2007 СТ РК ГОСТ Р 12.4.191-2010	ТР ТС 019/2011
5.4	Средства индивидуальной защиты глаз: очки защитные	9004 90	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.013-85 <b>ГОСТ 12.4.253-2013**</b> ГОСТ Р 12.4.188-2000	ТР ТС 019/2011
5.5	Средства индивидуальной защиты лица: щитки защитные лицевые	3926 90 6506 10	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.023-84 <b>ГОСТ 12.4.253-2013**</b> ГОСТ 12.4.035-78	ТР ТС 019/2011
<b>6.</b>	<b>ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту»</b>			
6.1	Бензин автомобильный	2710 12 410 0 2710 12 450 0 2710 12 490 0	ТР ТС 013/2011	ТР ТС 013/2011
6.2	Топливо дизельное	2710 19 420 0 2710 19 460 0 2710 20 110 0	ТР ТС 013/2011	ТР ТС 013/2011

1	2	3	4	5
6.3	Мазут Топливо судовое	2710 19 620 1 2710 19 620 9 2710 19 640 1 2710 19 640 9 2710 19 660 1 2710 19 660 9 2710 19 680 1 2710 19 680 9	ТР ТС 013/2011	ТР ТС 013/2011
<b>7.</b>	<b>ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов»</b>			
7.1	Лифты пассажирские	8428 10	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 ГОСТ Р 51631-2008 ГОСТ Р 52382-2010 ГОСТ Р 52624-2006 ГОСТ Р 53387-2009 СТБ ЕН 81-1-2006 СТБ EN 81-70-2008	ТР ТС 011/2011
7.2	Лифты грузопассажирские	8428 10	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 ГОСТ Р 51631-2008 ГОСТ Р 52382-2010 ГОСТ Р 52624-2006 СТБ ЕН 81-1-2006 СТБ EN 81-70-2008	ТР ТС 011/2011
7.3	Лифты грузовые	8428 10	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 СТБ ЕН 81-1-2006 СТБ EN 81-70-2008	ТР ТС 011/2011
7.4	Устройства безопасности лифтов	8428 10	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 СТБ EN 12385-5-2009 <b>ГОСТ EN 12385-5-2014**</b> (с 01.07.2017)	ТР ТС 011/2011
<b>8.</b>	<b>ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»</b>			
8.1	Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения и комплектующие изделия к ним			
8.1.1	для приготовления, хранения пищи и механизации кухонных работ;	8418 8422 8509 8516	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 ГОСТ 27570.0-87 (МЭК 335-1-76) ГОСТ 30345.0-95 (МЭК 335-1-91) СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b> ГОСТ ИЕС 60335-2-5-2012 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-5-2014*</b> (с 01.01.2017) СТБ МЭК 60335-2-5-2005 ГОСТ ИЕС 60335-2-6-2010 СТБ ИЕС 60335-2-9-2008 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-9-2013*</b> ГОСТ ИЕС 60335-2-12-2012 СТБ МЭК 60335-2-12-2005 СТБ МЭК 60335-2-13-2005 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-13-2013*</b> СТБ МЭК 60335-2-14-2005	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
			<p> <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-14-2013*</b>  СТБ МЭК 60335-2-15-2006  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-15-2012*</b>  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-15-2014**</b>  (с 01.01.2017)  ГОСТ ИЕС 60335-2-16-2012  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-24-2012*</b>  <b>СТБ ИЕС 60335-2-24-2013*</b>  СТБ ИЕС 60335-2-24-2007  СТБ ИЕС 60335-2-25-2012  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-25-2014**</b>  ГОСТ ИЕС 60335-2-34-2012  СТБ ИЕС 60335-2-34-2010  СТБ МЭК 60335-2-36-2005  СТБ ИЕС 60335-2-37-2011  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-37-2012*</b>  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-38-2013*</b>  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-39-2013*</b>  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-42-2013*</b>  СТБ ИЕС 60335-2-47-2011  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-47-2012*</b>  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-48-2013*</b>  СТБ ИЕС 60335-2-49-2010  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-50-2013*</b>  ГОСТ МЭК 60335-2-58-2009  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-62-2013*</b>  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-74-2012*</b>  ГОСТ ИЕС 60335-2-78-2011  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-78-2013*</b>  СТБ МЭК 60335-2-78-2003  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-89-2013*</b>  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-90-2013*</b>  СТБ ИЕС 60335-2-102-2011  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-102-2014**</b>  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-108-2014**</b>  ГОСТ 27570.3-87  (МЭК 335-2-33-87)  ГОСТ 27570.36-92  (МЭК 335-2-38-86)  ГОСТ 27570.41-92  (МЭК 335-2-48-88)  ГОСТ 27570.43-92  (МЭК 335-2-50-89)  ГОСТ 27570.49-96  (МЭК 335-2-57-89)  ГОСТ 27570.51-95  (МЭК 335-2-62-90)  ГОСТ 27570.52-95  (МЭК 335-2-63-91)  ГОСТ 27570.53-95  (МЭК 335-2-64-91)  ГОСТ Р 51366-99  (МЭК 60335-2-39-94)  ГОСТ Р 51367-99  (МЭК 60335-2-42-94)  СТБ ИЕС 62552-2009  ГОСТ Р МЭК 62552-2011 </p>	

1	2	3	4	5
			ГОСТ ИЕС 62552-2013* СТБ EN 50366-2007 ГОСТ EN 62233-2013*	
8.1.2	для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви;	8421 8424 8450 8451 8479 8516	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2013* ГОСТ ИЕС 60335-1-2015** ГОСТ МЭК 60335-2-3-2009 ГОСТ ИЕС 60335-2-3-2014** (с 01.01.2017) СТБ МЭК 60335-2-4-2005 ГОСТ ИЕС 60335-2-4-2013* ГОСТ ИЕС 60335-2-7-2012 ГОСТ ИЕС 60335-2-7-2014** СТБ ИЕС 60335-2-7-2007 СТБ ИЕС 60335-2-7-2013* ГОСТ ИЕС 60335-2-11-2012 ГОСТ ИЕС 60335-2-43-2012 ГОСТ ИЕС 60335-2-44-2012 ГОСТ ИЕС 60335-2-85-2012 ГОСТ ИЕС 60335-2-108-2014** СТБ EN 50366-2007 ГОСТ EN 62233-2013*	ТР ТС 004/2011
8.1.3	для чистки и уборки помещений;	8424 8508 8509	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2013* ГОСТ ИЕС 60335-1-2015** ГОСТ МЭК 60335-2-2-2009 ГОСТ ИЕС 60335-2-2-2013* ГОСТ ИЕС 60335-2-10-2012 СТБ МЭК 60335-2-10-2004 ГОСТ ИЕС 60335-2-54-2012* ГОСТ ИЕС 60335-2-54-2014* ГОСТ ИЕС 60335-2-68-2015** ГОСТ ИЕС 60335-2-69-2015** (с 01.08.2016) ГОСТ ИЕС 60335-2-72-2015** СТБ EN 50366-2007 ГОСТ EN 62233-2013*	ТР ТС 004/2011
8.1.4	для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях;	8405 8414 8415 8421 8479 8516	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2013* ГОСТ ИЕС 60335-1-2015** ГОСТ 30345.0-95 (МЭК 335-1-91) ГОСТ ИЕС 60335-2-30-2013* СТБ ИЕС 60335-2-30-2013* ГОСТ ИЕС 60335-2-31-2010 ГОСТ ИЕС 60335-2-31-2014** (с 01.01.2017) ГОСТ ИЕС 60335-2-40-2010 ГОСТ ИЕС 60335-2-59-2012 ГОСТ 30345.60-2000 (МЭК 335-2-61-92)	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ ИЕС 60335-2-61-2013* ГОСТ ИЕС 60335-2-65-2012 СТБ ИЕС 60335-2-65-2011 ГОСТ ИЕС 60335-2-80-2012 ГОСТ ИЕС 60335-2-88-2013* ГОСТ ИЕС 60335-2-96-2012 ГОСТ ИЕС 60335-2-98-2012 ГОСТ ИЕС 60335-2-101-2013* СТБ ИЕС 60335-2-104-2011 ГОСТ ИЕС 60335-2-104-2013* ГОСТ ИЕС 60335-2-106-2013* ГОСТ Р МЭК 60800-2012* ГОСТ 27179-86 СТБ EN 50366-2007 ГОСТ EN 62233-2013*	
8.1.5	санитарно-гигиенические;	3922 7324 8509 8516 8543	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2013* ГОСТ ИЕС 60335-1-2015** ГОСТ Р 52161.1-2004 (МЭК 60335-1:2001) ГОСТ 30345.0-95 (МЭК 335-1-91) ГОСТ ИЕС 60335-2-21-2012 ГОСТ ИЕС 60335-2-21-2014** (с 01.01.2017) СТБ МЭК 60335-2-21-2005 ГОСТ МЭК 60335-2-35-2009 ГОСТ ИЕС 60335-2-35-2014** (с 01.01.2017) ГОСТ ИЕС 60335-2-52-2013* СТБ МЭК 60335-2-53-2005 ГОСТ ИЕС 60335-2-53-2013* ГОСТ ИЕС 60335-2-53-2014** ГОСТ ИЕС 60335-2-59-2012* ГОСТ МЭК 60335-2-60-2002 ГОСТ ИЕС 60335-2-61-2013* ГОСТ Р 52161.2.73-2011 (МЭК 60335-2-73:2009)* ГОСТ ИЕС 60335-2-74-2012 ГОСТ ИЕС 60335-2-84-2013* ГОСТ ИЕС 60335-2-105-2015** (с 01.01.2017) ГОСТ ИЕС 60335-2-109-2013* ГОСТ 30345.33-97 (МЭК 335-2-52-94) СТБ EN 50366-2007 ГОСТ EN 62233-2013*	ТР ТС 004/2011
8.1.6	для ухода за волосами, ногтями и кожей;	8510 8516	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2013* ГОСТ ИЕС 60335-1-2015** ГОСТ ИЕС 60335-2-8-2012 СТБ МЭК 60335-2-8-2006	ТР ТС 004/2011



1	2	3	4	5
			ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009 ГОСТ МЭК 60335-2-27-2009 <b>ГОСТ IEC 60335-2-27-2014*</b> СТБ EN 50366-2007 <b>ГОСТ EN 62233-2013*</b>	
8.1.7	для обогрева тела;	6301 6306 8516 9404	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ IEC 60335-1-2008 <b>СТБ IEC 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60335-1-2015**</b> ГОСТ IEC 60335-2-17-2012 <b>ГОСТ IEC 60335-2-17-2014**</b> <b>ГОСТ IEC 60335-2-66-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60335-2-81-2013*</b> СТБ EN 50366-2007 <b>ГОСТ EN 62233-2013*</b>	ТР ТС 004/2011
8.1.8	вибромассажные;	9019	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ IEC 60335-1-2008 <b>СТБ IEC 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60335-1-2015**</b> ГОСТ IEC 60335-2-32-2012 СТБ EN 50366-2007 <b>ГОСТ EN 62233-2013*</b>	ТР ТС 004/2011
8.1.9	игровое, спортивное и тренажерное оборудование;	9504 9506	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ IEC 60335-1-2008 <b>СТБ IEC 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60335-1-2015**</b> СТБ IEC 60335-2-82-2011 СТБ EN 50366-2007 <b>ГОСТ EN 62233-2013*</b>	ТР ТС 004/2011
8.1.10	аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания; аппаратура радиовещательная студийная, аппаратура и оборудование телевизионных центров, студий и аппаратных;	8518 8519 8521 8525 8527 8528	ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60065-2011 ГОСТ Р МЭК 60065-2009 <b>ГОСТ IEC 60065-2013**</b> <b>ГОСТ IEC 62368-1-2014*</b>	ТР ТС 004/2011
8.1.11	швейные и вязальные;	8452 8447	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ IEC 60335-1-2008 <b>СТБ IEC 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60335-1-2015**</b> ГОСТ IEC 60335-2-28-2012 СТБ МЭК 60335-2-28-2006 СТБ МЭК 60204-31-2006 <b>ГОСТ IEC 60204-31-2012*</b> СТБ EN 50366-2007 <b>ГОСТ EN 62233-2013*</b>	ТР ТС 004/2011
8.1.12	блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы и преобразователи напряжения;	8504	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ IEC 60335-1-2008 <b>СТБ IEC 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60335-1-2015**</b> <b>ГОСТ IEC 60335-2-76-2013*</b> ГОСТ IEC 60335-2-76-2011 ГОСТ IEC 60335-2-29-2012	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ ИЕС 60065-2011 ГОСТ Р МЭК 60065-2009 <b>ГОСТ ИЕС 60065-2013**</b> ГОСТ ИЕС 60950-1-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60950-1-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 62368-1-2014*</b> <b>СТБ МЭК 60950-1-2003 *</b> ГОСТ 21128-83 СТБ EN 50366-2007 <b>ГОСТ EN 62233-2013*</b>	
8.1.13	для садово-огородного хозяйства, лесного хозяйства, птицеводства, пчеловодства, животноводства, кормопроизводства;	8433 8434 8436 8437 8438 8467 8501 8508 8516	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b> ГОСТ ИЕС 60335-2-70-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-70-2015**</b> (с 01.01.2017) <b>СТБ ИЕС 60335-2-70-2013*</b> ГОСТ ИЕС 60335-2-71-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-71-2013*</b> ГОСТ ИЕС 60335-2-76-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-76-2013*</b> ГОСТ ИЕС 60335-2-77-2011 ГОСТ МЭК 60335-2-87-2004 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-87-2015**</b> (с 01.01.2017) ГОСТ МЭК 60335-2-92-2004 ГОСТ МЭК 60335-2-94-2004 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-107-2015**</b> СТБ EN 50366-2007 <b>ГОСТ EN 62233-2013*</b>	ТР ТС 004/2011
8.1.14	для аквариумов и садовых водоемов;	8413 8414 8421 8509 8516 9107 9405	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b> ГОСТ 27570.0-87 (МЭК 335-1-76) ГОСТ 27570.48-96 (МЭК 335-2-55-89) <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-55-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-86-2015**</b> (с 01.08.2016) СТБ EN 50366-2007 <b>ГОСТ EN 62233-2013*</b>	ТР ТС 004/2011
8.1.15	электронасосы, насосные установки, насосные станции;	8413	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b> ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009 <b>СТБ МЭК 60335-2-41-2005*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-41-2015**</b> (с 01.01.2017) ГОСТ ИЕС 60335-2-51-2012 СТБ ИЕС 60335-2-51-2011	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
			СТБ EN 50366-2007 <b>ГОСТ EN 62233-2013*</b>	
8.1.16	оборудование световое и источники света;	8539 9405	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 491-2002 <b>ГОСТ IEC 60491-2011*</b> ГОСТ МЭК 924-2002 <b>ГОСТ IEC 60924-2012*</b> ГОСТ МЭК 926-2002 <b>ГОСТ IEC 60926-2012*</b> <b>СТБ МЭК 60926-2002*</b> ГОСТ МЭК 928-2002 <b>ГОСТ IEC 60928-2012*</b> ГОСТ МЭК 1046-2002 <b>ГОСТ IEC 61046-2012*</b> ГОСТ IEC 61048-2011 ГОСТ МЭК 60238-2002 <b>ГОСТ IEC 60238-2012*</b> ГОСТ МЭК 61184-2002 <b>ГОСТ IEC 61184-2011*</b> ГОСТ 28108-89 (МЭК 61-1-69) ГОСТ МЭК 60400-2002 <b>ГОСТ IEC 60400-2011*</b> СТБ IEC 60432-1-2008 <b>ГОСТ 31998.1-2012*</b> ГОСТ МЭК 61050-2002 <b>ГОСТ IEC 61050-2011*</b> ГОСТ МЭК 60155-2002 <b>ГОСТ IEC 60155-2012*</b> <b>СТБ МЭК 60155-2003*</b> СТБ IEC 60432-2-2008 <b>ГОСТ IEC 60432-2-2011*</b> ГОСТ МЭК 61195-2002 <b>ГОСТ IEC 61195-2012*</b> ГОСТ МЭК 60922-2002 <b>ГОСТ IEC 60922-2012*</b> СТБ IEC 60968-2008 СТБ МЭК 61199-2006 ГОСТ IEC 61199-2011 ГОСТ МЭК 60570-2002 <b>ГОСТ IEC 60570-2012*</b> <b>ГОСТ IEC 60598-1-2013*</b> <b>ГОСТ Р 54350-2015*</b> ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 СТБ МЭК 598-2-1-99 СТБ МЭК 60598-2-2-99 <b>ГОСТ IEC 60598-2-2-2012*</b> СТБ IEC 60598-2-3-2009 <b>ГОСТ IEC 60598-2-3-2012*</b> ГОСТ IEC 60598-2-4-2012 СТБ МЭК 60598-2-4-99 ГОСТ IEC 60598-2-5-2012 СТБ МЭК 60598-2-5-2002 СТБ МЭК 60598-2-6-2002 <b>ГОСТ IEC 60598-2-6-2012*</b> ГОСТ IEC 60598-2-7-2011 СТБ МЭК 60598-2-7-2002 ГОСТ IEC 60598-2-8-2011	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
			СТБ МЭК 60598-2-8-2002 ГОСТ ИЕС 60598-2-9-2011 СТБ МЭК 60598-2-9-2003 ГОСТ МЭК 598-2-10-2002 <b>ГОСТ ИЕС 60598-2-10-2012*</b> <b>СТБ МЭК 60598-2-10-2003*</b> ГОСТ Р МЭК 60598-2-11-2010 СТБ ИЕС 60598-2-12-2009 <b>ГОСТ Р МЭК 60598-2-12-2012*</b> ГОСТ ИЕС 60598-2-13-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60598-2-14-2014**</b> СТБ МЭК 598-2-17-2002 <b>ГОСТ ИЕС 60598-2-17-2011*</b> ГОСТ ИЕС 60598-2-18-2011 СТБ МЭК 60598-2-18-2003 ГОСТ ИЕС 60598-2-19-2012 СТБ МЭК 60598-2-19-2003 СТБ ИЕС 60598-2-20-2008 <b>ГОСТ ИЕС 60598-2-20-2012*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60598-2-22-2012*</b> СТБ ИЕС 60598-2-22-2011 ГОСТ ИЕС 60598-2-23-2012 СТБ МЭК 60598-2-23-2002 ГОСТ ИЕС 60598-2-24-2011 СТБ МЭК 60598-2-24-2002 ГОСТ ИЕС 60598-2-25-2011 СТБ МЭК 60598-2-25-2002 ГОСТ 12.2.007.13-2000 ГОСТ МЭК 60081-2002 <b>СТБ МЭК 60081-2002*</b> СТБ ИЕС 61347-1-2008 СТБ ИЕС 61347-2-13-2009 <b>ГОСТ ИЕС 61347-2-13-2013*</b> СТБ ИЕС 61549-2007 <b>ГОСТ ИЕС 61549-2012*</b> ГОСТ ИЕС 62031-2011 <b>СТБ ИЕС 62031-2009*</b> СТБ ИЕС 62035-2007 <b>ГОСТ 31948-2012*</b> СТБ ИЕС 62560-2011 СТБ ИЕС/PAS 62612-2010 СТБ ИЕС 60838-2-2-2010 <b>ГОСТ ИЕС 60838-2-2-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 62471-2013*</b>	
8.1.17	изделия электроустановочные (выключатели, розетки, соединители, вилки, адаптеры, разветвители, удлинители, предохранители)	8536 8544	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 7396.1-89 (МЭК 83-75) ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-1-96) ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2-2-96) ГОСТ 30850.2.3-2002 (МЭК 60669-2-3-97) ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995) ГОСТ Р 51324.1-2005 <b>ГОСТ Р 51324.1-2012*</b>	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
			<p>ГОСТ Р 50827.1-2009 (МЭК 60670-1:2002) <b>ГОСТ 32126.1-2013*</b> ГОСТ Р 50827.2-2009 (МЭК 60670-21:2004) <b>ГОСТ ИЕС 60670-21-2013*</b> ГОСТ Р 50827.3-2009 (МЭК 60670-22:2003) ГОСТ Р 50827.4-2009 (МЭК 60670-23:2006) <b>ГОСТ 32126.23-2013*</b> ГОСТ Р 50827.5-2009 (МЭК 60670-24:2005) СТБ ИЕС 61058-1-2009 <b>ГОСТ ИЕС 61058-1-2012*</b> СТБ ИЕС 61058-2-1-2009 <b>ГОСТ ИЕС 61058-2-1-2013**</b> СТБ ИЕС 61058-2-4-2008 <b>ГОСТ ИЕС 61058-2-4-2012*</b> СТБ ИЕС 61058-2-5-2008 <b>ГОСТ ИЕС 61058-2-5-2012*</b> ГОСТ Р 51322.1-2011 (МЭК 60884-1:2006) <b>ГОСТ ИЕС 60884-1-2013*</b> <b>СТБ ГОСТ Р 51322.1-2002 (МЭК 60884-1-94)*</b> ГОСТ 30988.2.2-2012 (ИЕС 60884-2-2:1989) СТБ ГОСТ Р 51322.2.2-2003 (МЭК 60884-2-2-89) ГОСТ Р 51322.2.2-99 (ИЕС 60884-2-2:1989) <b>ГОСТ 30988.2.2-2012 (ИЕС 60884-2-2:1989)*</b> ГОСТ 30988.2.6-2012 (ИЕС 60884-2-6:1997) СТБ ГОСТ Р 51322.2.6-2003 (МЭК 60884-2-6-97) ГОСТ Р 51322.2.6-99 (МЭК 60884-2-6-97) <b>ГОСТ ИЕС 60884-2-7-2013*</b> ГОСТ 30851.1-2002 (МЭК 60320-1-94) ГОСТ 30851.2.2-2002 (МЭК 60320-2-2-98) ГОСТ 30851.2.3-2012 (ИЕС 60320-2-3:1998) ГОСТ Р 51325.2.3-2002 (МЭК 6032-2-3-98) <b>ГОСТ Р 51325.2.3-2013 (МЭК 60320-2-3:2005)*</b> ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1-99) ГОСТ 30849.2-2002 (МЭК 60309-2-99) ГОСТ 30849.3-2002 (МЭК 60309-3:1994)</p>	

1	2	3	4	5
			<p>ГОСТ 31223-2003 (МЭК 61242:1995) <b>ГОСТ 31223-2012</b> <b>(IEC 61242:1995)*</b> ГОСТ 31195.1-2012 (IEC 60998-1:1990) <b>ГОСТ 31195.1-2012</b> <b>(IEC 60998-1:1990)*</b> ГОСТ 31195.2.1-2012 (IEC 60998-2-1-90) <b>ГОСТ IEC 60998-2-1-2013*</b> ГОСТ 31195.2.2-2012 (IEC 60998-2-2:1991) (до 01.01.2016) <b>ГОСТ IEC 60998-2-2-2013*</b> ГОСТ 31195.2.3-2012 (IEC 60998-2-3:1991) ГОСТ IEC 60998-2-4-2011 <b>ГОСТ IEC 60998-2-4-2013*</b> ГОСТ 31195.2.5-2012 (IEC 60998-2-5:1996) ГОСТ ЕН 50085-1-2008 ГОСТ ЕН 50085-2-3-2008 ГОСТ Р МЭК 60269-1-2010 <b>ГОСТ IEC 60269-1-2012**</b> <b>ГОСТ 31196.2.1-2012**</b> <b>(IEC 60269-2-1:1986)</b> ГОСТ 31196.2-2012 (IEC 60269-2-1:1986) <b>ГОСТ 31196.2.1-2012</b> <b>(IEC 60269-2-1:1987)*</b> ГОСТ IEC 60269-3-1-2011 ГОСТ Р МЭК 60269-3-1-2004 ГОСТ IEC 60269-4-1-2011 ГОСТ Р МЭК 60269-4-1-2007 <b>ГОСТ IEC 60269-6-2013*</b> ГОСТ Р МЭК 60127-2-2010 <b>ГОСТ IEC 60127-2-2013*</b> ГОСТ Р МЭК 60127-3-2010 <b>ГОСТ IEC 60127-3-2013*</b> ГОСТ IEC 60127-4-2011 ГОСТ Р МЭК 127-6-99 <b>ГОСТ IEC 60127-6-2013*</b> СТБ IEC 60691-2007 <b>ГОСТ IEC 60691-2012*</b> ГОСТ IEC 60799-2011 ГОСТ МЭК 61210-2002 <b>ГОСТ IEC 61210-2011*</b> СТБ IEC 60838-1-2010 <b>ГОСТ IEC 60838-1-2011*</b> <b>ГОСТ IEC 60838-2-1-2014*</b> СТБ IEC 60838-2-2-2010 <b>ГОСТ IEC 60838-2-2-2013*</b> ГОСТ 31602.1-2012 (IEC 60999-1:1999) ГОСТ Р 51686.1-2000 (МЭК 60999-1-99)</p>	

1	2	3	4	5
			ГОСТ 31602.2-2012 (IEC 60999-2:1995) ГОСТ Р 51686.2-2000 (МЭК 60999-2-95) <b>ГОСТ Р 51686.2-2013*</b> (МЭК 60999-2-2003) ГОСТ Р 51731-2010 (МЭК 61095:2000) ГОСТ 31604-2012 (IEC 61545:1996)	
8.2	Оборудование информационных технологий и комплектующие изделия к нему:			
8.2.1	персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры);	8471	ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60950-1-2011 <b>ГОСТ IEC 60950-1-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 62368-1-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 60950-21-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60950-22-2013*</b> СТБ EN 41003-2008	ТР ТС 004/2011
8.2.2	низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам;	8443 8471 8504 8518 8528 9006 9008	ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60950-1-2011 <b>ГОСТ IEC 60950-1-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 62368-1-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 60950-21-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60950-22-2013*</b> СТБ EN 41003-2008 <b>ГОСТ IEC 62040-1-2013*</b> ГОСТ Р МЭК 62040-1-1-2009 ГОСТ Р МЭК 62040-1-2-2009 ГОСТ МЭК 62040-3-2009 СТБ IEC 60825-1-2011 ГОСТ Р МЭК 60825-1-2009	ТР ТС 004/2011
8.2.3	оборудование информационных технологий, используемое в информационных и технологических системах различного назначения (оборудование обработки данных, офисное оборудование, электронное оборудование для делопроизводства и обеспечения банковской деятельности);	8443 8471 8504 8517 8518 8528 8469 8470 8472 9017 9027 9031	ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60950-1-2011 <b>ГОСТ IEC 60950-1-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 62368-1-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 60950-21-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60950-22-2013*</b> СТБ EN 41003-2008 <b>ГОСТ IEC 62040-1-2013*</b> ГОСТ Р МЭК 62040-1-1-2009 ГОСТ Р МЭК 62040-1-2-2009 ГОСТ МЭК 62040-3-2009 СТБ IEC 60825-1-2011 ГОСТ Р МЭК 60825-1-2009	ТР ТС 004/2011
8.3	Технические средства электросвязи	8425 8443 8517 8518 8519 8543	ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60950-1-2011 <b>ГОСТ IEC 60950-1-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 62368-1-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 60950-21-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60950-22-2013*</b> СТБ EN 41003-2008	ТР ТС 004/2011
8.4	Приборы контроля подлинности документов, приборы досмотровые	9031	ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60950-1-2011 <b>ГОСТ IEC 60950-1-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 62368-1-2014*</b>	ТР ТС 004/2011
8.5	Технические средства систем охранной и охранно-пожарной	8512 8517	ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60950-1-2011	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
	сигнализации, контроля доступа, видеонаблюдения, домофоны, видеофоны	8531 10	<b>ГОСТ ИЕС 60950-1-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 62368-1-2014*</b>	
8.6	Автоматы торговые, автоматы самообслуживания, кассовые суммирующие аппараты	8476 8470	ТР ТС 004/2011 ГОСТ ИЕС 60950-1-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60950-1-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 62368-1-2014*</b> ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b> СТБ ИЕС 60335-2-82-2011 ГОСТ 12.2.007.0-75	ТР ТС 004/2011
8.7	<b>Оборудование, инструменты, машины электрические и комплектующие изделия к ним:</b>			
8.7.1	инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические);	8467	ТР ТС 004/2011 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b> ГОСТ ИЕС 60335-2-45-2012 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-45-2014**</b> ГОСТ ИЕС 60745-1-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 <b>СТБ ИЕС 60745-1-2012*</b> ГОСТ ИЕС 60745-2-1-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-1-2014 СТБ МЭК 60745-2-1-2006 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2006 ГОСТ ИЕС 60745-2-2-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-2-2010 ГОСТ 12.2.013.3-2002 (МЭК 60745-2-3:1984) ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-4-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-4-2008 ГОСТ ИЕС 60745-2-5-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-5-2014 СТБ МЭК 60745-2-5-2006 ГОСТ Р МЭК 60745-2-5-2007 ГОСТ ИЕС 60745-2-6-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-6-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-6-2007 ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89) ГОСТ ИЕС 60745-2-8-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-8-2009 ГОСТ ИЕС 60745-2-9-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-9-2010 ГОСТ ИЕС 60745-2-11-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-11-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-11-2008 ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-12-2013 ГОСТ Р 50615-93 (МЭК 745-2-12-82) ГОСТ 30506-97 (МЭК 745-2-13-89)	ТР ТС 004/2011



1	2	3	4	5
			ГОСТ ИЕС 60745-2-14-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-14-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-14-2007 ГОСТ 30505-97 (МЭК 745-2-15-84) ГОСТ 30701-2001 (МЭК 745-2-16-93) ГОСТ Р МЭК 60745-2-15-2012 ГОСТ Р МЭК 60745-2-16-2012 ГОСТ Р МЭК 60745-2-17-2010 <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-17-2014**</b> <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-18-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-19-2014*</b> ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-21-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-22-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-23-2015**</b> (с 01.01.2017) ГОСТ ИЕС 61029-1-2012 СТБ МЭК 61029-1-99 СТБ ИЕС 61029-2-1-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-1-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-2-2011 СТБ ИЕС 61029-2-3-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-3-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-4-2012 ГОСТ Р МЭК 1029-2-4-96 ГОСТ ИЕС 61029-2-5-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-6-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-7-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-8-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-9-2012 ГОСТ ИЕС 61029-2-10-2013 <b>ГОСТ Р МЭК 61029-2-11-2012*</b> <b>ГОСТ ИЕС 61029-2-12-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 62841-1-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 62841-2-2-2015 **</b> (с 01.01.2017) <b>ГОСТ ИЕС 62841-2-4-2015 **</b> (с 01.01.2017) <b>ГОСТ ИЕС 62841-2-5-2015 **</b> (с 01.01.2017) <b>ГОСТ ИЕС 62841-3-1-2015 **</b> (с 01.01.2017) <b>ГОСТ ИЕС 62841-3-6-2015**</b> (с 01.01.2017)	
8.7.2	машины и оборудование дере-вообрабатывающие;	8458 8465	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	ТР ТС 004/2011
8.7.3	машины и оборудование для текстильной и легкой промышленности;	8445 8446 8447 8448 8449 8451 8453	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b>	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
			СТБ МЭК 60335-2-28-2006 ГОСТ ИЕС 60335-2-28-2012	
8.7.4	установки и аппараты доильные, оборудование для обработки и переработки молока;	8434	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b> ГОСТ ИЕС 60335-2-70-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-70-2015**</b> (с 01.01.2017) <b>СТБ ИЕС 60335-2-70-2013*</b> СТБ ЕН 50087-2006 <b>ГОСТ EN 50087-2014*</b>	ТР ТС 004/2011
8.7.5	машины и оборудование металлообрабатывающие;	8457 8458 8459 8460 8461 8462 8463	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	ТР ТС 004/2011
8.7.6	оборудование целлюлозно-бумажное и полиграфическое;	8439 8440 8441 8443	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	ТР ТС 004/2011
8.7.7	оборудование, машины и аппараты для сварки, пайки, газотермического напыления и термообработки;	8468 8515	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 12.2.007.8-75 ГОСТ 12.2.007.10-87 ГОСТ ИЕС 60519-1-2011 ГОСТ 12.2.007.9.1-95 (МЭК 519-3-88) <b>ГОСТ 31636.3-2012*</b> ГОСТ МЭК 60034-6-2007 <b>ГОСТ Р МЭК 60034-6-2012*</b> ГОСТ 12.2.007.9.8-89 (МЭК 519-8-85) ГОСТ Р МЭК 60974-1-2004 <b>ГОСТ Р МЭК 60974-1-2012 *</b> <b>ГОСТ ИЕС 60974-2-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60974-3-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60974-5-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60974-8-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60974-11-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60974-12-2014*</b> ГОСТ 31636.2-2012 (ИЕС 60519-2:1992) ГОСТ 31636.5-2012 (ИЕС 60519-5:1980) ГОСТ 31636.7-2012 (ИЕС 60519-7:1983) <b>ГОСТ ИЕС 60519-4-2015**</b> <b>ГОСТ ИЕС 60519-8-2015**</b> <b>ГОСТ ИЕС 60519-10-2015**</b> <b>ГОСТ ИЕС 60519-21-2015**</b> СТБ ЕН 50063-2007	ТР ТС 004/2011
8.7.8	электродвигатели, генераторы;	8408	ТР ТС 004/2011	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
		8501 8502	ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ 12.2.007.1-75 ГОСТ МЭК 60034-1-2007 <b>ГОСТ ИЕС 60034-1-2014*</b> ГОСТ ИЕС 60034-5-2011 ГОСТ МЭК 60034-6-2007 <b>ГОСТ Р МЭК 60034-6-2012*</b> ГОСТ МЭК 60034-7-2007 <b>ГОСТ Р МЭК 60034-7-2012*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60034-9-2014*</b> ГОСТ Р 53148-2008 (МЭК 60034-9:2003) ГОСТ 27888-88 (МЭК 34-11-1-78) ГОСТ 27917-88 (МЭК 34-11-2-84) ГОСТ 27895-88 (МЭК 34-11-3-84) ГОСТ Р МЭК 60034-12-2009 ГОСТ Р МЭК 60034-14-2008 <b>ГОСТ ИЕС 60034-14-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60034-15-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60034-18-1-2014*</b> ГОСТ ИЕС 60252-1-2011 СТБ МЭК 60252-1-2007 ГОСТ ИЕС 60252-2-2011 СТБ МЭК 60252-2-2007	
8.7.9	оборудование и машины строительные;	8429 8426 8427 8430 8479	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b>	ТР ТС 004/2011
8.7.10	электроприводы и электрооборудование дверей, ворот, роллет и аналогичной продукции;	8501 8479	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-95-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-97-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-103-2013*</b>	ТР ТС 004/2011
8.7.11	машины для сельского и лесного хозяйства, садоводства, пчеловодства, животноводства, птицеводства и кормопроизводства;	8432 8433 8434 8436 8437 8467 8501 8508 8516 8701	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b>	ТР ТС 004/2011
8.7.12	машины и оборудование для подъема и перемещения, (конвейеры, эскалаторы, тали подъ-	8425 8426 8427	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
	емные, подъемники, лебедки, электропогрузчики);	8428	СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> ГОСТ МЭК 60335-1-2008 <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b> СТБ ИЕС 61851-1-2008 СТБ ИЕС 61851-21-2007	
8.7.13	оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности	8438	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 СТБ ИЕС 60335-1-2008 <b>СТБ ИЕС 60335-1-2013*</b> ГОСТ МЭК 60335-1-2008 <b>ГОСТ ИЕС 60335-1-2015**</b> <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-87-2015**</b> (с 01.01.2017) СТБ ИЕС 60825-1-2011 ГОСТ Р МЭК 60825-1-2009	ТР ТС 004/2011
8.7.14	оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности	8428 8437	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	ТР ТС 004/2011
8.8	Инструменты электромузыкальные	9207	ТР ТС 004/2011 ГОСТ ИЕС 60065-2011 ГОСТ Р МЭК 60065-2009 <b>ГОСТ ИЕС 60065-2013**</b> <b>ГОСТ ИЕС 62368-1-2014*</b>	ТР ТС 004/2011
8.9	Кабели, провода, шнуры, системы канальные электропроводные	8544	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 28244-96 ГОСТ Р 53769-2010 <b>ГОСТ 31996-2012*</b> ГОСТ Р 54429-2011 ГОСТ 433-73 ГОСТ 839-80 ГОСТ 1508-78 ГОСТ 2190-77 ГОСТ 2584-86 <b>ГОСТ Р 55647-2013*</b> ГОСТ Р 52373-2005 <b>ГОСТ 31946-2012*</b> ГОСТ 6285-74 ГОСТ 7006-72 ГОСТ 6323-79 <b>ГОСТ 31947-2012*</b> ГОСТ Р 53768-2010 ГОСТ 7399-97 ГОСТ 10348-80 ГОСТ 16442-80 <b>ГОСТ 31996-2012*</b> ГОСТ 17515-72 ГОСТ 18410-73 ГОСТ 18404.1-73 ГОСТ 18404.2-73 ГОСТ 18404.3-73 ГОСТ 18690-88 <b>ГОСТ 18690-2012*</b> ГОСТ 22498-88 ГОСТ Р 51311-99	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
			<p> <b>ГОСТ 31943-2012*</b>                      ГОСТ Р 51312-99  <b>ГОСТ 31995-2012*</b>                      ГОСТ 22483-77  <b>ГОСТ 22483-2012*</b>                      ГОСТ ИЕС 60227-1-2011                      ГОСТ Р МЭК 60227-1-2009  <b>СТБ ИЕС 60227-1-2012*</b>                      ГОСТ ИЕС 60227-3-2011                      СТ РК ГОСТ Р МЭК 60227-3-2009                      СТБ ИЕС 60227-3-2007                      ГОСТ ИЕС 60227-4-2011                      ГОСТ Р МЭК 60227-4-2002                      СТ РК ГОСТ Р МЭК 60227-4-2002                      СТБ ИЕС 60227-4-2010                      ГОСТ ИЕС 60227-5-2011  <b>ГОСТ ИЕС 60227-5-2013*</b>                      ГОСТ ИЕС 60227-6-2011                      ГОСТ Р МЭК 60227-6-2010                      СТБ ИЕС 60227-6-2011                      СТБ ИЕС 60227-7-2010  <b>ГОСТ ИЕС 60227-7-2012*</b>                      СТБ ИЕС 60245-1-2011  <b>ГОСТ ИЕС 60245-1-2011*</b>                      СТБ ИЕС 60245-3-2012  <b>ГОСТ ИЕС 60245-3-2011*</b>                      ГОСТ ИЕС 60245-4-2011                      СТБ ИЕС 60245-5-2011  <b>ГОСТ ИЕС 60245-5-2011*</b>                      СТБ ИЕС 60245-6-2011  <b>ГОСТ ИЕС 60245-6-2011*</b>                      ГОСТ ИЕС 60245-7-2011                      СТБ ИЕС 60245-7-2011                      ГОСТ ИЕС 60245-8-2011                      ГОСТ 12.2.007.14-75                      ГОСТ 24334-80                      ГОСТ 24641-81                      ГОСТ Р 52372-2005  <b>ГОСТ 31945-2012*</b>                      ГОСТ 26445-85                      ГОСТ Р 52868-2007                      (МЭК 61537:2006)                      ГОСТ 31565-2012                      ГОСТ Р 53315-2009                      СТ РК 1798-2008  <b>ГОСТ Р МЭК 60800-2012*</b>  <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-83-2013*</b> </p>	
8.10	Выключатели автоматические, устройства защитного отключения	8536	ТР ТС 004/2011 ГОСТ ИЕС 60898-2-2011 ГОСТ Р 50345-2010 (МЭК 60898-1:2003) ГОСТ Р 50031-2012 СТБ ГОСТ Р 51326.1-2003 (МЭК 61008-1-96) ГОСТ Р 51326.1-99	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
			(МЭК 61008-1-96) СТБ ИЕС 60947-2-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60947-2-2014**</b> ГОСТ Р 50030.2-2010 (МЭК 60947-2:2006) ГОСТ 30011.3-2002 (МЭК 60947-3:1999) ГОСТ 31601.2.1-2012 (ИЕС 61008-2-1:1990) ГОСТ Р 51326.2.1-99 (МЭК 61008-2-1-90) ГОСТ 31601.2.2-2012 (ИЕС 61008-2-2:1990) ГОСТ Р 51326.2.2-99 (МЭК 61008-2-2-90) ГОСТ 31603-2012 (ИЕС 61540:1997) ГОСТ Р 51327.1-2010 (МЭК 61009-1:2006) ГОСТ 31225.2.1-2012 (ИЕС 61009-2-1:1991) ГОСТ Р 51327.2.1-99 (МЭК 61009-2-1-91) ГОСТ 31225.2.2-2012 (ИЕС 61009-2-2:1991) ГОСТ Р 51327.2.2-99 (МЭК 61009-2-2-91) СТБ МЭК 61140-2007 <b>ГОСТ ИЕС 61140-2012*</b>	
8.11	Аппараты для распределения электрической энергии	8536	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.5-75 ГОСТ 12.2.007.6-93 ГОСТ 12.1.030-81 ГОСТ 21128-83 ГОСТ 21130-75 ГОСТ 11282-93 (МЭК 524-75) ГОСТ 14254-96 (МЭК 529-89) <b>ГОСТ 14254-2015**</b> ГОСТ 7165-93 (МЭК 564-77) СТБ МЭК 60439-1-2007 ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) СТБ МЭК 60439-2-2007 ГОСТ Р 51321.2-2009 (МЭК 60439-2:2005) СТБ МЭК 60439-3-2007 <b>ГОСТ ИЕС 60439-3-2012*</b> ГОСТ Р 51321.3-2009 (МЭК 60439-3:2001) СТБ МЭК 60439-4-2007 <b>ГОСТ ИЕС 60439-4-2013*</b> ГОСТ Р 51321.4-2011 (МЭК 60439-4:2005) СТБ МЭК 60439-5-2007 ГОСТ Р 51321.5-2011 (МЭК 60439-5:2006) <b>ГОСТ ИЕС 61439-1-2013*</b>	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
			<p> <b>ГОСТ ИЕС 61439-2-2015**</b>  <b>ГОСТ ИЕС 61439-3-2015**</b>  <b>ГОСТ ИЕС 61439-4-2015**</b>  <b>ГОСТ ИЕС 61439-5-2013*</b>  <b>ГОСТ ИЕС/TR 61439-0-2014*</b>            ГОСТ 30011.1-2012            (ИЕС 60947-1:2004)  <b>ГОСТ ИЕС 60947-1-2014**</b>            ГОСТ Р 50030.1-2007            (МЭК 60947-1:2004)            ГОСТ 30011.5.1-2012            (ИЕС 60947-5-1:2003)            ГОСТ Р 50030.5.1-2005            (МЭК 60947-5-1:2003)  <b>ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014**</b>            СТБ ГОСТ Р 50030.5.2-2003            (МЭК 60947-5-2:97)            ГОСТ Р 50030.5.2-99            (МЭК 60947-5-2:97)  <b>ГОСТ ИЕС 60947-5-3-2014*</b>            ГОСТ Р 50030.4.1-2002            (МЭК 60947-4-1-2000)  <b>ГОСТ Р 50030.4.1-2012</b>  <b>(МЭК 60947-4-1:2009)*</b>  <b>ГОСТ ИЕС 60947-4-1-2015**</b>            ГОСТ Р 50030.5.5-2011            (ИЕС 60947-5-5:2005)  <b>ГОСТ 30011.5.5-2012</b>  <b>(ИЕС 60947-5-5:2005)*</b>            СТБ ИЕС 60947-6-1-2012            ГОСТ Р 50030.6.1-2010            (МЭК 60947-6-1:2005)            ГОСТ Р 50030.6.2-2011            (ИЕС 60947-6-2:2007)            ГОСТ 30011.7.1-2012            (ИЕС 60947-7-1:2002)            ГОСТ Р 50030.7.1-2009            (МЭК 60947-7-1:2002)            ГОСТ 30011.7.2-2012            (ИЕС 60947-7-2:2002)            ГОСТ Р 50030.7.2-2009            (МЭК 60947-7-2:2002)            ГОСТ Р 50030.7.3-2009            (МЭК 60947-7-3:2002)  <b>ГОСТ ИЕС 60947-7-4-2015**</b>  <b>ГОСТ ИЕС 60947-8-2015**</b>            СТБ МЭК 60715-2006  <b>ГОСТ ИЕС 60715-2013*</b>            ГОСТ Р МЭК 60715-2003            СТБ ИЕС 61204-2008  <b>ГОСТ ИЕС 61204-2013*</b>            СТБ ИЕС 61230-2008  <b>ГОСТ ИЕС 61230-2012*</b>            ГОСТ МЭК 61293-2002            ГОСТ Р 54127-1-2010            (МЭК 61557-1:2007)            ГОСТ Р 54127-2-2011         </p>	

1	2	3	4	5
			(МЭК 61557-2:2007) ГОСТ Р 54127-3-2011 (МЭК 61557-3:2007) ГОСТ Р 54127-4-2011 (МЭК 61557-4:2007) ГОСТ Р 54127-5-2011 (МЭК 61557-5:2007) ГОСТ Р 54127-6-2012 (МЭК 61557-6:2007) ГОСТ Р МЭК 61557-7-2009 <b>ГОСТ Р 54127-7-2012*</b> <b>ГОСТ ИЕС 61557-7-2013*</b> ГОСТ Р 52796-2007 (МЭК 62208:2002) <b>ГОСТ 32127-2013*</b>	
8.12	Аппараты электрические для управления электротехническими установками	8526 8536 8537 8538	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 СТБ ИЕС 61770-2007 <b>ГОСТ ИЕС 61770-2012*</b> СТБ ИЕС 61851-1-2008 СТБ ИЕС 61851-21-2007 СТБ МЭК 60730-1-2004 <b>ГОСТ ИЕС 60730-1-2011*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60730-1-2016**</b> ГОСТ МЭК 730-2-1-95 ГОСТ ИЕС 60730-2-2-2011 ГОСТ Р 53994.2.2-2010 (МЭК 60730-2-2:2005) <b>ГОСТ ИЕС 60730-2-3-2014*</b> ГОСТ ИЕС 60730-2-4-2011 ГОСТ Р 53994.2.4-2010 (МЭК 60730-2-4:2006) СТБ МЭК 60730-2-5-2004 <b>ГОСТ ИЕС 60730-2-5-2012*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60730-2-6-2014*</b> ГОСТ ИЕС 60730-2-7-2011 ГОСТ Р 53994.2.7-2010 (МЭК 60730-2-7:2008) СТБ ИЕС 60730-2-8-2008 <b>ГОСТ ИЕС 60730-2-8-2012*</b> ГОСТ ИЕС 60730-2-9-2011 ГОСТ Р 53994.2.9-2010 (МЭК 60730-2-9:2008) ГОСТ Р МЭК 730-2-10-96 <b>ГОСТ ИЕС 60730-2-10-2013*</b> СТБ ИЕС 60730-2-11-2008 ГОСТ Р 53994.2.11-2010 (МЭК 60730-2-11:2006) <b>ГОСТ 32128.2.11-2013*</b> СТБ ИЕС 60730-2-12-2007 <b>ГОСТ ИЕС 60730-2-12-2012*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60730-2-13-2015**</b> (с 01.01.2017) СТБ МЭК 60730-2-14-2006 <b>ГОСТ ИЕС 60730-2-14-2012*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60730-2-15-2013*</b> СТБ МЭК 60730-2-18-2006	ТР ТС 004/2011



1	2	3	4	5
			<b>ГОСТ IEC 60730-2-17-2015**</b> (с 01.01.2017) <b>ГОСТ IEC 60730-2-19-2012*</b>	
8.13	Часы электрические, реле времени	9103 9105	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ IEC 60335-1-2008 <b>СТБ IEC 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60335-1-2015**</b> ГОСТ МЭК 60335-2-26-2008 <b>ГОСТ IEC 60335-2-26-2013*</b> ГОСТ МЭК 61812-1-2007 <b>ГОСТ IEC 61812-1-2013*</b>	ТР ТС 004/2011
8.14	Трансформаторы, трансформаторные подстанции	8504	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 СТБ МЭК 61558-1-2007 <b>ГОСТ IEC 61558-1-2012*</b> СТБ МЭК 61558-2-6-2006 <b>ГОСТ IEC 61558-2-6-2012*</b>	ТР ТС 004/2011
8.15	Аппаратура и оборудование электрическое для фотолабораторий, фото- и киносъемки, проекторы	8525 8528 9006 9007 9010 9008 50	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ IEC 60335-1-2008 <b>СТБ IEC 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60335-1-2015**</b> ГОСТ 30345.0-95 (МЭК 335-1-91) ГОСТ 30345.57-99 <b>ГОСТ IEC 60335-2-56-2013*</b> ГОСТ IEC 60950-1-2011 <b>ГОСТ IEC 60950-1-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 62368-1-2014*</b>	ТР ТС 004/2011
8.16	Аппаратура и оборудование, работающие на газообразном, жидком и твердом топливе и имеющие электрические цепи	7321 7322 8403 8416 8419 8481 8516 60 10	ТР ТС 004/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 СТБ IEC 60335-1-2008 <b>СТБ IEC 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60335-1-2015**</b> СТБ IEC 60335-2-102-2011 <b>ГОСТ IEC 60335-2-102-2014**</b>	ТР ТС 004/2011
8.17	Электрические приборы и оборудование для измерения, управления и лабораторного применения	8419 8423 8514 9015 9016 9025 9026 9027 9028 9030 9031 9106	ТР ТС 004/2011 ГОСТ Р 52319-2005 (МЭК 61010-1:2001) <b>ГОСТ 12.2.091-2012</b> <b>(IEC 61010-1:2001)*</b> <b>ГОСТ 12.2.091-2002</b> <b>(МЭК 61010-1:1990)*</b> <b>ГОСТ IEC 61010-1-2014*</b> ГОСТ 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 51-2-84) ГОСТ 10374-93 (МЭК 51-7-84) ГОСТ 8042-93 (МЭК 51-8-84) СТБ МЭК 60477-2-2007 <b>ГОСТ IEC 60477-2-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60477-2013*</b> ГОСТ IEC 61010-2-010-2011	ТР ТС 004/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ ИЕС 61010-2-010-2013** ГОСТ ИЕС 61010-2-020-2011 ГОСТ ИЕС 61010-2-020-2013** ГОСТ МЭК 61010-2-032-2002 ГОСТ ИЕС 61010-2-032-2011* ГОСТ ИЕС 61010-2-032-2014** ГОСТ ИЕС 61010-2-030-2013** ГОСТ ИЕС 61010-2-033-2013* ГОСТ МЭК 61010-2-051-2002 ГОСТ ИЕС 61010-2-051-2011* ГОСТ ИЕС 61010-2-051-2014* ГОСТ МЭК 61010-2-061-2002 ГОСТ ИЕС 61010-2-061-2011* ГОСТ ИЕС 61010-2-061-2014** (с 01.11.2016) ГОСТ ИЕС 61010-2-081-2013** ГОСТ ИЕС 61010-2-101-2013*	
8.18	Технические средства управления дорожным движением электрические	8530	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.0-75 СТБ ИЕС 60598-1-2008 ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 СТБ МЭК 598-2-1-99	ТР ТС 004/2011
<b>9.</b>	<b>ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»</b>			
9.1	Машины и оборудование технологические	Из групп 84 и 85	ГОСТ 12.1.001-89 ГОСТ 12.1.002-84 ГОСТ 12.1.003-83 ГОСТ 12.1.003-2014* ГОСТ 12.1.004-91 ГОСТ 12.1.005-88 ГОСТ 12.1.007-76 ГОСТ 12.1.010-76 ГОСТ 12.1.012-2004 ГОСТ 12.1.018-93 ГОСТ 12.1.019-2009 ГОСТ 12.1.030-81 ГОСТ 12.1.040-83 ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ 12.2.032-78 ГОСТ 12.2.033-78 ГОСТ 12.2.049-80 ГОСТ 12.2.051-80 ГОСТ 12.2.052-81 ГОСТ 12.2.061-81 ГОСТ 12.2.062-81 ГОСТ 12.2.064-81 ГОСТ 12.2.098-84 ГОСТ Р 12.4.026-2001 СТБ ISO 14159-2011 ГОСТ ISO 14159-2012*	ТР ТС 010/2011

1	2	3	4	5
			<p>ГОСТ 12.4.040-78  ГОСТ 14254-96 (МЭК 529-89)  <b>ГОСТ 14254-2015**</b>  ГОСТ 30691-2001  (ИСО 4871-96)  ГОСТ 30860-2002  (ЕН 842:1996, ЕН 981:1996)  ГОСТ 31193-2004  (ЕН 1032:2003)  ГОСТ 31217-2003  (ЕН 626-1:1996)  ГОСТ ЕН 349-2002  ГОСТ ЕН 418-2002  ГОСТ ЕН 563-2002  ГОСТ ЕН 894-2-2002  ГОСТ ЕН 953-2002  ГОСТ ЕН 953-2014  ГОСТ ЕН 1005-2-2005  ГОСТ ЕН 1037-2002  ГОСТ ЕН 1088-2002  ГОСТ ЕН 1760-1-2004  ГОСТ ЕН 1837-2002  ГОСТ ИСО 8995-2002  ГОСТ ИСО 13851-2006  ГОСТ ИСО 13855-2006  ГОСТ ИСО 14123-1-2000  ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007  СТБ ИСО 14122-1-2004  СТБ ИСО 14122-2-2004  ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009  СТБ ИСО 14122-3-2004  ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009  ГОСТ Р ИСО 14738-2007  СТБ ИСО 14738-2007  ГОСТ Р ИСО 15534-1-2009  ГОСТ Р ИСО 15534-2-2009  ГОСТ Р ИСО 15534-3-2009  СТБ ISO 13857-2010  <b>ГОСТ ISO 13857-2012*</b>  СТБ ЕН 547-1-2003  ГОСТ Р ЕН 547-1-2008  СТБ ЕН 547-2-2003  СТБ ЕН 547-3-2003  СТБ ЕН 574-2006  <b>ГОСТ ЕН 574-2012*</b>  СТБ ЕН 614-1-2007  ГОСТ Р ЕН 614-1-2003  СТБ ЕН 614-2-2005  <b>ГОСТ ЕН 614-2-2012*</b>  СТБ ЕН 894-1-2003  <b>ГОСТ ЕН 894-1-2012*</b>  СТБ ЕН 894-3-2003  <b>ГОСТ ЕН 894-3-2012*</b>  СТБ ЕН 999-2003  СТБ ЕН 1005-3-2005  СТБ ЕН 1299-2006  СТБ ЕН 12198-1-2003</p>	

1	2	3	4	5
			<p><b>ГОСТ EN 12198-1-2012*</b> СТБ ЕН 13478-2006 <b>ГОСТ EN 13478-2012*</b> СТБ ИСО 13849-1-2005 ГОСТ Р ИСО 13849-1-2003 <b>ГОСТ ISO 13849-1-2014**</b> СТБ МЭК 60204-31-2006 <b>ГОСТ IEC 60204-31-2012*</b> СТБ МЭК 61310-1-2005 СТБ МЭК 61310-2-2005 СТБ МЭК 61310-3-2005 СТБ IEC 60335-1-2013 <b>ГОСТ IEC 60335-1-2015**</b></p>	
9.1.1	Оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков	8417 8418 8419 8422 8438 8476 8478 8514 8516	<p>ТР ТС 010/2011 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 ГОСТ 27570.0-87 (МЭК 335-1-76) <b>ГОСТ 30345.0-95</b> <b>(МЭК 335-1-91)*</b> <b>СТБ IEC 60335-1-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60335-1-2015**</b> ГОСТ Р 52161.1-2004 (МЭК 60335-1:2001) ГОСТ Р 52161.2.24-2007 <b>ГОСТ IEC 60335-2-24-2012*</b> <b>ГОСТ IEC 60335-2-34-2012*</b> ГОСТ 27570.34-92 (МЭК 335-2-36-86) СТБ МЭК 60335-2-36-2005 СТБ IEC 60335-2-37-2011 ГОСТ IEC 60335-2-37-2012 ГОСТ 27570.36-92 (МЭК 335-2-38-86) ГОСТ IEC 60335-2-38-2013 ГОСТ Р 51366-99 (МЭК 60335-2-39-94) ГОСТ IEC 60335-2-39-2013 ГОСТ Р 51367-99 (МЭК 60335-2-42-94) ГОСТ IEC 60335-2-42-2013 СТБ IEC 60335-2-47-2011 ГОСТ IEC 60335-2-47-2012 ГОСТ 27570.41-92 (МЭК 335-2-48-88) ГОСТ IEC 60335-2-48-2013 ГОСТ 27570.42-92 (МЭК 335-2-49-88) СТБ IEC 60335-2-49-2011 ГОСТ 27570.43-92 (МЭК 335-2-50-89) ГОСТ IEC 60335-2-50-2013 ГОСТ Р 51374-99 (МЭК 60335-2-58-95) ГОСТ МЭК 60335-2-58-2009 ГОСТ 27570.51-95 (МЭК 335-2-62-90) ГОСТ IEC 60335-2-62-2013</p>	ТР ТС 010/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ 27570.52-95 (МЭК 335-2-63-91) ГОСТ 27570.53-95 (МЭК 335-2-64-91) ГОСТ ИЕС 60335-2-75-2013 ГОСТ ИЕС 60335-2-89-2013 ГОСТ ИЕС 60335-2-90-2013 СТБ EN 1678-2008 ГОСТ Р EN 1678-2012 <b>ГОСТ EN 1678-2014*</b> СТБ EN 12463-2010 СТБ EN 12852-2009 СТБ EN 12855-2008 СТБ EN 453-2004 СТБ EN 454-2004 ГОСТ EN 454-2013 СТБ EN 12853-2007 СТБ EN 12854-2007 ГОСТ EN 13951-2012 ГОСТ 14227-97 ГОСТ 12.2.092-94 ГОСТ Р 12.2.142-99 ГОСТ 12.2.233-2012 ГОСТ 22502-89 ГОСТ 23833-95 ГОСТ 27440-87 ГОСТ 27684-88 ГОСТ Р 51360-99 ГОСТ 18518-80 ГОСТ Р 52161.2.36-2012 (МЭК 60335-2-36:2008) ГОСТ Р 52161.2.49-2012 (МЭК 60335-2-49:2008) ГОСТ Р 52161.2.64-2012 (МЭК 60335-2-64:2008)	
9.1.2	Оборудование прачечное промышленное	8421 8450 8451	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 12.2.084-93 (ИСО 6178-83) ГОСТ 27457-93	ТР ТС 010/2011
9.1.3	Оборудование газоочистное и пылеулавливающее	8414 8421	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 31826-2012 ГОСТ 31830-2012 ГОСТ 31831-2012 ГОСТ 31834-2012 ГОСТ 31837-2012	ТР ТС 010/2011
9.1.4	Оборудование криогенное, компрессорное, холодильное, автогенное	8405 8414 8418 8421	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 12.2.016-81 ГОСТ 12.2.016.1-91 ГОСТ 12.2.052-81 ГОСТ 12.2.110-95 ГОСТ 12.2.133-94 ГОСТ 18517-84 ГОСТ 22502-89 ГОСТ 23833-95 ГОСТ 27407-87 ГОСТ 30176-95 ГОСТ 30829-2002	ТР ТС 010/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ 30938-2002 ГОСТ Р 12.2.142-99 ГОСТ 12.2.233-2012 ГОСТ 31824-2012 ГОСТ Р 51360-99 ГОСТ Р 52615-2006 (ЕН 1012-2:1996)	
9.1.5	Вентиляторы промышленные, в том числе вентиляторы шахтные	8414	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 5976-90 ГОСТ 6625-85 ГОСТ 9725-82 ГОСТ 11004-84 ГОСТ 11442-90 ГОСТ 24814-81 ГОСТ 24857-81 ГОСТ 31350-2007 (ИСО 14694:2003) ГОСТ ИЕС 60335-2-80-2012	ТР ТС 010/2011
9.1.6	Кондиционеры промышленные	8415	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 30646-99 ГОСТ ИЕС 60335-2-40-2010 СТБ EN 14511-4-2009	ТР ТС 010/2011
9.1.7	Воздухонагреватели и воздухоохладители	8418 8516	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 31284-2004 СТБ 14511-4-2009 <b>ГОСТ 31849-2012*</b> <b>ГОСТ 31848-2012*</b>	ТР ТС 010/2011
9.1.8	Аппараты водонагревательные и отопительные, работающие на жидком и твердом топливе	8419 8516	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 28679-90 ГОСТ 28757-90 ГОСТ 10731-85 ГОСТ 24278-89 ГОСТ 9817-95 ГОСТ 22992-82 ГОСТ Р 53321-2009	ТР ТС 010/2011
9.1.9	Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения	8432 8433 8435 8436 8437 8467	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 26336-97 СТБ EN 13525-2007 ГОСТ EN 13525-2012 ГОСТ 28708-2001 (до 01.02.16) ГОСТ 28708-2013 ГОСТ ИСО 11449-2002 ГОСТ Р 53055-2008 ГОСТ ИСО 7918-2002 ГОСТ 12.2.104-84 ГОСТ 31183-2002	ТР ТС 010/2011
9.1.10	Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава: - пилы бензиномоторные; - пилы цепные электрические; - кусторезы и мотокосы бензиномоторные	8467	ТР ТС 010/2011 <b>ГОСТ 31742-2012*</b> ГОСТ ИСО 7914-2002 (до 01.01.2016) <b>ГОСТ ISO 7914-2012*</b> ГОСТ ИСО 7918-2002 ГОСТ 30723-2001 ГОСТ 30725-2001 ГОСТ 30506-97 ГОСТ 31183-2002 ГОСТ EN 13525-2012	ТР ТС 010/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ Р МЭК 60745-2-13-2012 ГОСТ 12.2.104-84 ГОСТ 31742-2012 ГОСТ Р 51389-99 (ИСО 11806-97)	
9.1.11	Машины для животноводства, птицеводства и кормопроизводства	8436	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 12.2.042-91 ГОСТ 12.2.042-2013 ГОСТ 23708-84 ГОСТ 28098-89 ГОСТ Р 50803-2008 СТБ EN 703-2010 ГОСТ EN 703-2012 ГОСТ EN 704-2004 ГОСТ EN 745-2004 ГОСТ 28545-90 ГОСТ ИЕС 60335-2-70-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-70-2015**</b> (с 01.01.2017) ГОСТ ИЕС 60335-2-71-2011	ТР ТС 010/2011
9.1.12	Оборудование насосное	8413 8414	ТР ТС 010/2011 ГОСТ Р 52615-2006 (ЕН 1012-2:1996) ГОСТ 13823-93 ГОСТ 3347-91 ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75) ГОСТ 31839-2012 ГОСТ 31840-2012 СТБ EN 13951-2009 ГОСТ EN 13951-2012 СТБ 1831-2008 ГОСТ 31835-2012 ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-41-2015**</b> (с 01.01.2017) ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993) ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002) ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994) ГОСТ 30645-99	ТР ТС 010/2011
9.1.13	Оборудование для сварки, и газотермического напыления	8468 8515	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 12.2.008-75 ГОСТ 26050-89 ГОСТ 26054-85 ГОСТ 21694-94 ГОСТ 30275-96	ТР ТС 010/2011
9.1.14	Оборудование для газопламенной обработки металлов и металлизации изделий	8456	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 12.2.008-75 ГОСТ 12.2.052-81 ГОСТ 12.2.054-81 ГОСТ 5191-79 ГОСТ 1077-79 ГОСТ 13861-89 ГОСТ 30829-2002 ГОСТ 31596-2012	ТР ТС 010/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ Р 50402-2011 ГОСТ Р 54791-2011	
9.1.15	Инструмент (ручной, переносной) механизированный, в том числе электрический	8467	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 10084-73 ГОСТ 17770-86 ГОСТ ИЕС 60745-1-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 <b>СТБ ИЕС 60745-1-2012*</b> СТБ МЭК 60745-2-1-2006 ГОСТ ИЕС 60745-2-1-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-1-2014*</b> ГОСТ ИЕС 60745-2-2-2011 ГОСТ 12.2.013.3-2002 (МЭК 60745-2-3:1984) ГОСТ 12.2.228-2004 ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-4-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-5-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-5-2014 ГОСТ ИЕС 60745-2-6-2014 ГОСТ ИЕС 60745-2-8-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-9-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-11-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-12-2013 ГОСТ 30506-97 (МЭК 745-2-13-89) ГОСТ Р МЭК 60745-2-13-2012 ГОСТ ИЕС 60745-2-14-2011 ГОСТ ИЕС 60745-2-14-2014 ГОСТ 30701-2011 (МЭК 745-2-16-93) ГОСТ 30699-2001 (МЭК 745-2-17-89) <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-17-2014*</b> ГОСТ Р МЭК 60745-2-17-2010 <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-18-2014**</b> <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-19-2014*</b> ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-21-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-22-2014*</b> <b>ГОСТ ИЕС 60745-2-23-2015**</b> (с 01.01.2017) ГОСТ МЭК 61029-1-2002 ГОСТ ИЕС 61029-1-2012 ГОСТ ИЕС 61029-2-1-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-2-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-3-2011 ГОСТ МЭК 1029-2-4-2002 ГОСТ ИЕС 61029-2-4-2012 ГОСТ ИЕС 61029-2-5-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-6-2011 ГОСТ МЭК 1029-2-7-2002 ГОСТ ИЕС 61029-2-7-2011 ГОСТ ИЕС 61029-2-8-2011 ГОСТ МЭК 1029-2-9-2002 ГОСТ ИЕС 61029-2-9-2012	ТР ТС 010/2011



1	2	3	4	5
			<p>ГОСТ ИЕС 61029-2-10-2013*  ГОСТ Р МЭК 61029-2-11-2012  ГОСТ ИЕС 61029-2-12-2014*  ГОСТ ИЕС 62841-1-2014*  ГОСТ ИЕС 62841-2-2-2015 **  (с 01.01.2017)  ГОСТ ИЕС 62841-2-4-2015 **  (с 01.01.2017)  ГОСТ ИЕС 62841-2-5-2015 **  (с 01.01.2017)  ГОСТ ИЕС 62841-3-1-2015 **  (с 01.01.2017)  ГОСТ ИЕС 62841-3-6-2015**  (с 01.01.2017)  ГОСТ 12.2.010-75  ГОСТ 12.2.030-2000  ГОСТ Р 12.4.026-2001  ГОСТ 12633-90  ГОСТ 16519-2006  (ИСО 20643:2005)  СТБ ЕН 792-1-2007  ГОСТ EN 792-1-2012*  ГОСТ ISO 11148-1-2014**  СТБ ЕН 792-2-2007  ГОСТ EN 792-2-2012*  ГОСТ ISO 11148-2-2014**  СТБ ЕН 792-3-2007  ГОСТ ISO 11148-3-2014**  СТБ ЕН 792-4-2006  ГОСТ ISO 11148-4-2014**  СТБ ЕН 792-5-2006  ГОСТ EN 792-5-2012*  ГОСТ ISO 11148-5-2014**  СТБ ЕН 792-6-2006  ГОСТ ISO 11148-6-2014**  СТБ ЕН 792-7-2007  ГОСТ EN 792-7-2012*  ГОСТ ISO 11148-7-2014**  СТБ ЕН 792-8-2007  ГОСТ EN 792-8-2012*  ГОСТ ISO 11148-8-2014**  СТБ ЕН 792-9-2007  ГОСТ EN 792-9-2012*  ГОСТ ISO 11148-9-2014**  СТБ ЕН 792-10-2007  ГОСТ EN 792-10-2012*  ГОСТ ISO 11148-10-2015**  СТБ ЕН 792-11-2007  ГОСТ EN 792-11-2012*  ГОСТ ISO 11148-11-2015**  СТБ ЕН 792-12-2007  ГОСТ EN 792-12-2012*  СТБ ЕН 792-13-2007  ГОСТ EN 792-13-2012*</p>	
9.1.16	Оборудование деревообрабатывающее, в том числе станки деревообрабатывающие бытовые	8458 8465	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 12.2.026.0-93 ГОСТ 31206-2012	ТР ТС 010/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ 25223-82 СТБ 1390-2003 СТБ ЕН 848-1-2004 ГОСТ Р ЕН 848-1-2011 СТБ ЕН 848-2-2004 ГОСТ ЕН 848-2-2013 СТБ ЕН 848-3-2004 СТБ ЕН 859-2003 ГОСТ Р ЕН 859-2010 СТБ ЕН 860-2003 ГОСТ Р ЕН 860-2010 СТБ ЕН 861-2004 ГОСТ Р ЕН 861-2011 ГОСТ Р ЕН 870-1-2011 СТБ ЕН 940-2004 ГОСТ Р ЕН 940-2009 СТБ ЕН 1870-1-2005 СТБ ЕН 1870-2-2006 СТБ ЕН 1870-3-2006 <b>ГОСТ ЕН 1870-3-2014*</b> СТБ ЕН 1870-4-2006 СТБ ЕН 1870-5-2006 <b>ГОСТ ЕН 1870-5-2014*</b> СТБ ЕН 1870-6-2006 <b>ГОСТ ЕН 1870-6-2014*</b> СТБ ЕН 1870-7-2006 <b>ГОСТ ЕН 1870-7-2014*</b> СТБ ЕН 1870-8-2006 <b>ГОСТ ЕН 1870-8-2014*</b> СТБ ЕН 1870-9-2007 <b>ГОСТ ЕН 1870-9-2014*</b> СТБ ЕН 1870-10-2007 <b>ГОСТ ЕН 1870-10-2014*</b> СТБ ЕН 1870-11-2007 <b>ГОСТ ЕН 1870-11-2014**</b> СТБ ЕН 1870-12-2007 <b>ГОСТ ЕН 1870-12-2014**</b> СТБ ЕН 1870-15-2007 <b>ГОСТ ЕН 1870-15-2014*</b> СТБ ЕН 1870-16-2007 <b>ГОСТ ЕН 1870-16-2014*</b> СТБ ЕН 12750-2004 ГОСТ Р ЕН 12750-2012 ГОСТ 12.2.048.0-80	
9.1.17	Оборудование целлюлозно-бумажное и полиграфическое	8439 8441 8442 8443	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 25166-82 СТБ 1568-2005 ГОСТ Р 12.2.133-97 ГОСТ ЕН 1010-1-2011 ГОСТ ЕН 1010-3-2011 ГОСТ Р ЕН 1010-2-2011 ГОСТ Р ЕН 1010-4-2011 ГОСТ Р ЕН 1010-5-2011 ГОСТ 12.2.231-2012 ГОСТ 26563-85	ТР ТС 010/2011
9.1.18	Оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и	8438	ТР ТС 010/2011 ГОСТ ЕН 1672-2-2012	ТР ТС 010/2011

1	2	3	4	5
	рыбной промышленности		ГОСТ EN 13951-2012 ГОСТ 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 454-2004 СТБ EN 1678-2008 СТБ EN 12852-2009 СТБ EN 12853-2007 СТБ EN 12854-2007 СТБ EN 12855-2008 ГОСТ Р 53895-2010 (ЕН 12331:2003) ГОСТ Р 53896-2010 (ЕН 13289:2001) ГОСТ Р 53942-2010 (ЕН 13885:2005) ГОСТ Р 54320-2011 (ЕН 1673:2000) ГОСТ Р 54321-2011 (ЕН 12505:2000) ГОСТ Р 54387-2011 (ЕН 12355:2003) ГОСТ Р 54388-2011 (ЕН 13390:2002) ГОСТ Р 54423-2011 (ЕН 12852:2001) ГОСТ Р 54424-2011 (ЕН 13208:2003) ГОСТ Р 54425-2011 (ЕН 12854:2003) ГОСТ Р 54967-2012 (ЕН 12855:2003) ГОСТ Р 54970-2012 (ЕН 13621:2004) ГОСТ Р 54972-2012 (ЕН 12463:2004) ГОСТ 12.2.124-2013 ГОСТ 12.2.135-95 ГОСТ 3347-91 ГОСТ 12027-93 ГОСТ 18518-80 ГОСТ 20258-95 ГОСТ 21253-75 ГОСТ 24885-91 ГОСТ 26582-85 ГОСТ 28107-89	

1	2	3	4	5
			ГОСТ 28110-89 ГОСТ 28112-89 ГОСТ 28531-90 ГОСТ 28532-90 ГОСТ 28535-90 ГОСТ 28693-90 ГОСТ 29065-91 ГОСТ 30146-95 ГОСТ 30150-96 ГОСТ 30316-95 ГОСТ 31528-2012 ГОСТ 31529-2012	
9.1.19	Оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности	8428 8437	ГОСТ 12.2.124-90 ГОСТ 18518-80 ГОСТ 26582-85 ГОСТ 27962-88	ТР ТС 010/2011
9.1.20	Арматура промышленная тросопроводная	8481	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 7192-89 (СТ СЭВ 5983-87) ГОСТ 356-80 ГОСТ 12.2.063-81 <b>ГОСТ 12.2.063-2015**</b> ГОСТ 12.2.085-2002 ГОСТ 5761-2005 ГОСТ 5762-2002 ГОСТ 9544-2005 ГОСТ 9887-70 ГОСТ 11881-76 ГОСТ 12893-2005 ГОСТ 13252-91 ГОСТ 18460-91 ГОСТ 21345-2005 ГОСТ 24570-81 ГОСТ 28343-89 ГОСТ 31294-2005 ГОСТ Р 52543-2006 ГОСТ Р 52760-2007 ГОСТ Р 52869-2007 ГОСТ Р 53672-2009 ГОСТ Р 53671-2009 ГОСТ Р 53673-2009 ГОСТ Р 54086-2010 ГОСТ Р 54113-2010 ГОСТ Р 54432-2011 ГОСТ Р 54808-2011 ГОСТ Р 55429-2013 ГОСТ Р 55430-2013 ГОСТ Р 55509-2013 ГОСТ Р 55018-2012 ГОСТ Р 55019-2012 ГОСТ Р 55020-2012 ГОСТ Р 55023-2012 ГОСТ Р 55511-2013 ГОСТ Р 56001-2014	ТР ТС 010/2011
9.1.21	Тали электрические канатные и цепные	8425	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 22584-96 ГОСТ 24599-87	ТР ТС 010/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ 28408-89 <b>ГОСТ 33172-2014*</b>	
9.1.22	Конвейеры	8428	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 12.2.022-80 ГОСТ 12.2.072-98 ГОСТ 12.2.119-88 ГОСТ 26050-89 ГОСТ 26054-85 ГОСТ 2103-89 ГОСТ 30137-95 ГОСТ Р 51803-2001 <b>ГОСТ 31549-2012*</b> СТБ ЕН 620-2007	ТР ТС 010/2011
9.1.23	Транспорт производственный напольный безрельсовый	8709	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 18962-97 ГОСТ 25940-83 (ИСО 3287-78) ГОСТ 29249-2001 (ИСО 6055-97) ГОСТ Р 51349-99 (ИСО 2328-93, ИСО 2330-95, ИСО 2331-74) ГОСТ 30868-2002 ГОСТ 30871-2002 ГОСТ 31202-2003 ГОСТ 16215-80 ГОСТ 27270-87	ТР ТС 010/2011
9.1.24	Машины и оборудование метал- лообработывающие	8457 8458 8459 8460 8461 8462 8463	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 12.2.009-99 ГОСТ 7599-82 ГОСТ ЕН 1550-2002 ГОСТ Р 50786-2012 СТБ ЕН 12348-2004 ГОСТ ЕН 12626-2006 ГОСТ ЕН 12415-2006 ГОСТ ЕН 12417-2006 ГОСТ ЕН 12478-2006 ГОСТ ЕН 12717-2011 ГОСТ ЕН 12840-2011 ГОСТ ЕН 12957-2011 ГОСТ ЕН 13128-2006 ГОСТ ЕН 13218-2011 ГОСТ Р ЕН 13788-2007 ГОСТ 12.2.048-80	ТР ТС 010/2011
9.1.25	Оборудование технологическое для текстильной и легкой про- мышленности	8445 8446 8447 8448 8449 8451 8453	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 19930-91 ГОСТ 27288-87 СТБ 1357-2002 ГОСТ Р 52161.2.28-2009 (МЭК 60335-2-28:2008) СТБ МЭК 60335-2-28-2006 <b>ГОСТ ИЕС 60335-2-28-2012*</b> ГОСТ Р 50660-94 СТБ МЭК 60204-31-2006 <b>ГОСТ ИЕС 60204-31-2012*</b> ГОСТ 12.2.123-90 ГОСТ 12.2.138-97	ТР ТС 10/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ 6737-80 ГОСТ 9193-77 ГОСТ 12167-82 ГОСТ 19716-81 ГОСТ 24824-88 ГОСТ 27126-86 ГОСТ 27274-87 ГОСТ 27295-87 ГОСТ 27443-87	
9.1.26	Электроагрегаты и передвижные электростанции дизельные, установки электрогенераторные	8501 8502	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 13822-82 ГОСТ 23377-84 ГОСТ 26363-84 ГОСТ Р 50783-95 <b>ГОСТ 24028-2013*</b> ГОСТ Р 53174-2008	ТР ТС 10/2011
9.1.27	Велосипеды (кроме детских)	8712 00	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 31741-2012 ГОСТ 29096-91 (ИСО 4210-89)	ТР ТС 010/2011
9.1.28	Оборудование для приготовления строительных смесей	8427 8429 8430 8705	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 12.2.011-2012 ГОСТ 16349-85 ГОСТ 27338-93 ГОСТ 27945-95 ГОСТ EN 13020-2012	ТР ТС 010/2011
9.1.29	Оборудование строительное	8426 8427 8430 8479	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 12.2.011-2012 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ 10037-83 ГОСТ 26055-84 ГОСТ 27338-93 ГОСТ 29168-91 СТБ 1208-2000 ГОСТ Р 50906-96 <b>ГОСТ 31551-2012*</b> ГОСТ Р 50950-96 <b>ГОСТ 31554-2012*</b> ГОСТ Р 51041-97 <b>ГОСТ 31550-2012*</b> ГОСТ Р 51363-99 <b>ГОСТ 31547-2012*</b> ГОСТ Р 51601-2000 <b>ГОСТ 31555-2012*</b> ГОСТ Р 51602-2000 <b>ГОСТ 31546-2012*</b> ГОСТ Р 51803-2001 <b>ГОСТ 31549-2012*</b>	ТР ТС 010/2011
9.1.30	Фрезы: - фрезы с многогранными твердосплавными пластинами; - отрезные и прорезные фрезы из быстрорежущей стали; - фрезы твердосплавные	8207 70	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 2679-2014 ГОСТ 24360-80 ГОСТ Р 51140-98 ГОСТ Р 52589-2006 ГОСТ Р 52590-2006 ГОСТ Р 53926-2010 (ЕН 847-2:2001) <b>ГОСТ 32405-2013</b> <b>(ISO 10911:2010)*</b>	ТР ТС 010/2011

1	2	3	4	5
9.1.31	Резцы: - резцы токарные с напайными твердосплавными пластинами; - резцы токарные с многогранными твердосплавными пластинами	8207 40 8207 80 8209 00 8466 10	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 5688-61 ГОСТ Р 51140-98 <b>СТБ ГОСТ Р 51140-2000*</b>	ТР ТС 010/2011
9.1.32	Пилы дисковые с твердосплавными пластинами для обработки древесных материалов	8202	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 9769-79 ГОСТ Р 54489-2011 (ЕН 847-1:2005) ГОСТ Р 54490-2011 (ЕН 847-1:2005)	ТР ТС 010/2011
9.1.33	Фрезы насадные: - фрезы дереворежущие насадные с затылованными зубьями; - фрезы дереворежущие насадные с ножами из стали или твердого сплава; - фрезы насадные цилиндрические сборные	8207 70	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 13932-80 ГОСТ 22749-77 ГОСТ Р 52419-2005 ГОСТ Р 53927-2010 (ЕН 847-1:2005) ГОСТ Р 51140-98 <b>ГОСТ 11291-81*</b>	ТР ТС 010/2011
9.1.34	Инструмент из природных и синтетических алмазов: - круги алмазные шлифовальные; - круги алмазные отрезные	6804	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 32833-2014 ГОСТ 26004-83 <b>ГОСТ 16181-82*</b> <b>ГОСТ 17006-80*</b> <b>ГОСТ 17007-80*</b>	ТР ТС 010/2011
9.1.35	Инструмент из синтетических сверхтвердых материалов на основе нитрида бора (инструмент из эльбора): - круги шлифовальные	6804	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 32406-2013 <b>ГОСТ Р 53923-2010*</b> <b>(ИСО 22917:2004)</b>	ТР ТС 010/2011
9.1.36	Инструмент абразивный, материалы абразивные: - круги шлифовальные, в том числе для ручных машин; - круги отрезные; - круги полировальные; - круги шлифовальные лепестковые; - ленты шлифовальные бесконечные; - диски шлифовальные фибровые	6804 6805	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 32406-2013 ГОСТ Р 54489-2011 (ЕН 847-1:2005) ГОСТ Р 54490-2011 (ЕН 847-1:2005) ГОСТ Р 52588-2011 <b>ГОСТ 8692-88*</b>	ТР ТС 010/2011
9.1.37	Оборудование подъемно-транспортное	8428	ТР ТС 010/2011 ГОСТ 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
<b>10.</b>	<b>ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»</b>			
10.1	Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения и комплектующие изделия к ним			
10.1.1	для приготовления, хранения пищи и механизации кухонных работ;	8418 8422 8509 8516	ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 51318.11-2006 (СИСПР 11:2004) СТБ EN 55011-2012	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> 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)	
10.1.2	для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви;	8421 8424 8450 8451 8516	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> 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
10.1.3	для чистки и уборки помещений;	8424 8508 8509	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	ТР ТС 020/2011



1	2	3	4	5
			ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009	
10.1.4	для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях;	8405 8414 8415 8421 8479 8516	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> 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) СТБ EN 55011-2012	ТР ТС 020/2011
10.1.5	санитарно-гигиенические;	3922 7324 8509 8516 8543	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> 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) СТБ IEC 61000-3-12-2009	ТР ТС 020/2011
10.1.6	для ухода за волосами, ногтями и кожей;	8510 8516	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b>	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.11-2013 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (ИЕС 61000-3-12:2004) СТБ ИЕС 61000-3-12-2009	
10.1.7	для обогрева тела;	6301 6304 8516 9404	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.11-2013 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (ИЕС 61000-3-12:2004) СТБ ИЕС 61000-3-12-2009	ТР ТС 020/2011
10.1.8	вибромассажные;	9019	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.11-2013 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (ИЕС 61000-3-12:2004) СТБ ИЕС 61000-3-12-2009	ТР ТС 020/2011
10.1.9	игровое, спортивное и тренажерное оборудование;	9504 9506	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> 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 30805.24-2002 (CISPR 24:1997) СТБ ЕН 55024-2006 ГОСТ CISPR 24-2013 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) СТБ EN 55022-2012 <b>ГОСТ Р 50628-2000*</b>	
10.1.10	аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания; аппаратура радиовещательная студийная, аппаратура и оборудование телевизионных центров, студий и аппаратных;	8518 8519 8521 8525 8527 8528	ТР ТС 020/2011 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ ЕН 55020-2005 ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006) СТБ CISPR 13-2012 <b>ГОСТ CISPR 32-2015**</b> ГОСТ EN 55103-1-2013* ГОСТ 32135-2013 ГОСТ 32136-2013 ГОСТ 30886-2002 ГОСТ 30881-2002	ТР ТС 020/2011
10.1.11	швейные и вязальные;	8452 8447	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			СТБ МЭК 60204-31-2006 <b>ГОСТ ИЕС 60204-31-2012*</b>	
10.1.12	блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения;	8504	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 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 30805.24-2002 (CISPR 24:1997) ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006) СТБ CISPR 13-2012 СТБ ЕН 55022-2012 СТБ ЕН 55024-2006 ГОСТ CISPR 24-2013 СТБ ИЕС 61204-3-2008 ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000)	ТР ТС 020/2011
10.1.13	для садово-огородного хозяйства, лесного хозяйства, птицеводства, пчеловодства, животноводства, кормопроизводства;	8433 8434 8436 8467 8501 8508 8516	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ ИСО 14982-2006 (до 01.02.2016) ГОСТ 32141-2013 (ISO 14982:1998)	ТР ТС 020/2011
10.1.14	для аквариумов и садовых водоемов;	8413 8414 8421 8509 8516 9107	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
		9405	<b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	
10.1.15	электронасосы; насосные станции;	8413	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 (до 01.02.2016) <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> 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
10.1.16	оборудование световое и источники света	8539 9405	ТР ТС 020/2011 СТБ ЕН 55015-2006 <b>ГОСТ CISPR 15-2014*</b> ГОСТ IEC 61547-2013 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	ТР ТС 020/2011
10.2	<b>Оборудование информационных технологий и комплектующие изделия к нему:</b>			
10.2.1	персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры);	8471	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.24-2002 (CISPR 24:1997) СТБ ЕН 55024-2006 ГОСТ CISPR 24-2013 СТБ EN 55022-2012 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) <b>ГОСТ Р 50628-2000 *</b> <b>ГОСТ Р 50839-2000*</b>	
10.2.2	низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам;	8443 8471 8504 8518 8528 9006 9008	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) СТБ EN 55022-2012 ГОСТ CISPR 24-2013 СТБ EN 55024-2006 ГОСТ 30805.24-2002 (CISPR 24:1997) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ EN 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ EN 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ Р 50628-2000 * ГОСТ Р 50839-2000* СТБ IEC 62040-2-2008 ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005) СТБ IEC 61204-3-2008 ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000)	ТР ТС 020/2011
10.2.3	оборудование информацион- ных технологий, используемое в информационных и техноло- гических системах различного назначения (оборудование об- работки данных, офисное обо- рудование, электронное обоу- рудование для делопроизводства и обеспечения банковской дея- тельности)	8443 8471 8504 8517 8518 8528 8469 8470 8472 9017 9027 9031	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) СТБ EN 55022-2012 ГОСТ CISPR 24-2013 СТБ EN 55024-2006 ГОСТ 30805.24-2002 (CISPR 24:1997) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ EN 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ EN 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			(IEC 61000-3-3:2008) <b>ГОСТ Р 50628-2000*</b> <b>ГОСТ Р 50839-2000*</b> СТБ МЭК 60870-2-1-2003 <b>ГОСТ IEC 60870-2-1-2014*</b> ГОСТ Р 51179-98 СТБ IEC 62040-2-2008 ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005)	
10.3	Технические средства электро- связи, в том числе встраиваемые в другое оборудование	8425 8443 8517 8518 8519 8525 8543	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) СТБ EN 55022-2012 ГОСТ CISPR 24-2013 СТБ EN 55024-2006 ГОСТ 30805.24-2002 (CISPR 24:1997) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ EN 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ EN 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ EN 300 220-1-2011 СТБ EN 300 440-1-2011 СТБ 1040-97 СТБ 1200-99 СТБ 1356-2011 СТБ 1660-2006 СТБ 1692-2009 СТБ 2317-2013 (ETSI EN 301 489-1:2011) <b>ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2- 2015**</b> ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) ГОСТ Р 52459.2-2009 (EN 301 489-2-2002) ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-2002) ГОСТ Р 52459.4-2009 (EN 301 489-4-2002) ГОСТ Р 52459.5-2009 (EN 301 489-5-2002) ГОСТ Р 52459.6-2009 (EN 301 489-6-2002) ГОСТ Р 52459.7-2009 (EN 301 489-7-2005)	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ Р 52459.8–2009 (ЕН 301 489-8–2002) ГОСТ Р 52459.9–2009 (ЕН 301 489-9–2002) ГОСТ Р 52459.10–2009 (ЕН 301 489-10–2002) ГОСТ 32134.11-2013 (ЕН 301 489-11:2006) ГОСТ 32134.12-2013 (ЕН 301 489-13:2003) ГОСТ 32134.13-2013 (ЕН 301 489-13:2002) ГОСТ 32134.14-2013 (ЕН 301 489-14:2003) ГОСТ Р 52459.15-2009 (ЕН 301 489-15-2002) ГОСТ Р 52459.16-2009 (ЕН 301 489-16–2002) ГОСТ Р 52459.17–2009 (ЕН 301 489-17–2008) СТБ ETSI EN 301 489-17-2013 ГОСТ Р 52459.18–2009 (ЕН 301 489-18–2002) ГОСТ Р 52459.19–2009 (ЕН 301 489-19–2002) ГОСТ Р 52459.20–2009 (ЕН 301 489-20–2002) ГОСТ Р 52459.22–2009 (ЕН 301 489-22–2003) ГОСТ Р 52459.23–2009 (ЕН 301 489-23–2007) ГОСТ Р 52459.24–2009 (ЕН 301 489-24–2007) СТБ ETSI EN 301 489-24-2013 ГОСТ Р 52459.25–2009 (ЕН 301 489-25–2005) ГОСТ Р 52459.26–2009 (ЕН 301 489-26–2005) ГОСТ Р 52459.27–2009 (ЕН 301 489-27 - 2004) ГОСТ Р 52459.28–2009 (ЕН 301 489-28–2004) ГОСТ Р 52459.31–2009 (ЕН 301 489-31–2005) ГОСТ Р 54485-2011 (ЕН 50065-2-1:2003)	
10.4	Автоматы торговые, автоматы самообслуживания, кассовые суммирующие аппараты	8476	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) СТБ EN 55022-2012 СТБ EN 55024-2006 ГОСТ 30805.24-2002 (CISPR 24:1997) ГОСТ CISPR 24-2013 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013	ТР ТС 020/2011



1	2	3	4	5
			(CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30787-2001	
10.5	Приборы контроля подлинности документов, приборы досмотровые	9031	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) СТБ ЕН 55022-2012 СТБ ЕН 55024-2006 ГОСТ 30805.24-2002 (CISPR 24:1997) ГОСТ CISPR 24-2013 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	ТР ТС 020/2011
10.6	Технические средства систем охранной и охранно-пожарной сигнализации, контроля доступа, видеонаблюдения, домофоны, видеофоны	8512 8517 8531 8523	ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 50009-2000 ГОСТ Р 51699-2000 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) СТБ ЕН 55022-2012 СТБ ЕН 55024-2006 ГОСТ 30805.24-2002 (CISPR 24:1997) ГОСТ CISPR 24-2013 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) <b>ГОСТ 30379-95*</b> ГОСТ EN 50065-1-2013	ТР ТС 020/2011
10.7	Оборудование, инструменты, машины электрические и комплектующие изделия ним:			
10.7.1	инструмент электрифициро-	8424	ТР ТС 020/2011	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
	ванный (машины ручные и переносные электрические);	8467	ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> 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) СТБ IEC 61000-3-12-2009	
10.7.2	машины и оборудование деревообрабатывающие;	8458 8465	ТР ТС 020/2011 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-3-2012 ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009	ТР ТС 020/2011
10.7.3	машины и оборудование для текстильной и легкой промышленности;	8445 8446 8447 8448 8449 8451 8453	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-3-2012 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b>	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			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) СТБ IEC 61000-3-12-2009 СТБ МЭК 60204-31-2006 <b>ГОСТ IEC 60204-31-2012*</b>	
10.7.4	установки и аппараты доильные, оборудование для обработки и переработки молока;	8434	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ EN 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ EN 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-3-2012 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> 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) СТБ IEC 61000-3-12-2009 СТБ EN 55022-2012 СТБ EN 55024-2006 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) ГОСТ 30805.24-2002 (CISPR 24:1997) ГОСТ CISPR 24-2013	ТР ТС 020/2011
10.7.5	станки металлообрабатывающие;	8457 8458 8459 8460 8461 8462 8463	ТР ТС 020/2011 СТБ EN 50370-1-2008 ГОСТ EN 50370-1-2012 СТБ EN 50370-2-2008 ГОСТ EN 50370-2-2012 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-3-2012 ГОСТ 30804.3.11-2013	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			(IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) СТБ IEC 61000-3-12-2009 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	
10.7.6	оборудование целлюлозно- бумажное и полиграфическое;	8439 8441 8442 8443	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-3-2012 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> 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) СТБ IEC 61000-3-12-2009	ТР ТС 020/2011
10.7.7	оборудование для сварки, и газотермического напыления;	8468 8514 8515	ТР ТС 020/2011 СТБ IEC 60974-10-2008 ГОСТ Р 51526-2012 (МЭК 60974-10:2007) ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-3-2012 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> 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) СТБ IEC 61000-3-12-2009 ГОСТ Р 51318.11-2006 (СИСПР 11:2004) СТБ EN 55011-2012	ТР ТС 020/2011
10.7.8	электродвигатели;	8408 8501	ТР ТС 020/2011 СТБ МЭК 61000-3-2-2006	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
		8502	СТБ ІЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ІЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ІЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ІЕС 61000-3-3:2008) (ГОСТ 30804.3.11-2013 (ІЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (ІЕС 61000-3-12:2004) СТБ ІЕС 61000-3-12-2009 ГОСТ Р 50034-92	
10.7.9	машины напольного транспорта;	8709 11	ТР ТС 020/2011 СТБ ЕН 12895-2006 ГОСТ EN 12895-2012 СТБ ІЕС 61851-21-2007	ТР ТС 020/2011
10.7.10	оборудование и машины строительные;	8426 8427 8430 8479	ТР ТС 020/2011 СТБ ЕН 13309-2007 ГОСТ 32140-2013 (EN 13309:2000) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ІЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ІЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ІЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ІЕС 61000-3-3:2008) (ГОСТ 30804.3.11-2013 (ІЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (ІЕС 61000-3-12:2004) СТБ ІЕС 61000-3-12-2009	ТР ТС 020/2011
10.7.11	кресла-коляски с электроприводом;	8713	ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 52583-2006	ТР ТС 020/2011
10.7.12	машины для сельского и лесного хозяйства, садоводства, пчеловодства, животноводства, птицеводства и кормопроизводства;	8432 8433 8434 8436 8437 8467 8501 8508 8516 8701	ТР ТС 020/2011 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ІЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ІЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ІЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ІЕС 61000-3-3:2008) (ГОСТ 30804.3.11-2013 (ІЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (ІЕС 61000-3-12:2004) СТБ ІЕС 61000-3-12-2009 СТБ ІСО 14982-2006 ГОСТ 32141-2013	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			(ISO 14982:1998)	
10.7.13	машины и оборудование для подъема и перемещения, (конвейеры, эскалаторы, тали подъемные, подъемники, лебедки);	8425 8426 8427 8428	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004) ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) (ГОСТ 30804.3.11-2013 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (ИЕС 61000-3-12:2004) СТБ ИЕС 61000-3-12-2009 ГОСТ EN 620-2012 СТБ ЕН 620-2007	ТР ТС 020/2011
10.7.14	Оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности	8438	ТР ТС 020/2011 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) (ГОСТ 30804.3.11-2013 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (ИЕС 61000-3-12:2004) СТБ ИЕС 61000-3-12-2009	ТР ТС 020/2011
10.7.15	Оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности	8428 8437	ТР ТС 020/2011 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) (ГОСТ 30804.3.11-2013 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (ИЕС 61000-3-12:2004) СТБ ИЕС 61000-3-12-2009	
10.8	Инструменты электромузыкальные	9207	ТР ТС 020/2011 СТБ ЕН 55020-2005 ГОСТ Р 51318.20-2012 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006) СТБ CISPR 13-2012 СТБ EN 55022-2012 <b>ГОСТ CISPR 32-2015**</b> ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.11-2013 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (ИЕС 61000-3-12:2004) СТБ ИЕС 61000-3-12-2009 СТБ ИЕС 61204-3-2008 ГОСТ 32132.3-2013 (ИЕС 61204-3:2000)	
10.9	Выключатели автоматические (выключатели с активными электронными цепями), устрой- ства защитного отключения	8536	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 31216-2003 (МЭК 61543:1995) СТБ ГОСТ Р 51326.1-2003 (МЭК 61008-1-96) ГОСТ Р 51326.1-99 (МЭК 61008-1-96) ГОСТ Р 51327.1-2010 (МЭК 61009-1:2006) СТБ ГОСТ Р 51516-2001 (МЭК 60255-22-4:1992) ГОСТ Р 51516-99 (МЭК 60255-22-4-92) СТБ ЕН 55020-2005 ГОСТ Р 51318.20-2012 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-1-96) ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2-2-96) ГОСТ 30850.2.3-2002 (ИЕС 60669-2-3:1997) <b>ГОСТ ИЕС 60669-2-6-2015**</b>	ТР ТС 020/2011
10.10	Аппараты для распределения электрической энергии	8536	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30011.1-2012 (ИЕС 60947-1:2004) СТБ ИЕС 60947-2-2011 <b>ГОСТ ИЕС 60947-2-2014**</b> ГОСТ Р 50030.2-2010 (МЭК 60947-2:2006) ГОСТ 30011.3-2002 (ИЕС 60947-3:99) ГОСТ Р 50030.4.1-2012 (МЭК 60947-4-1:2009) <b>ГОСТ ИЕС 60947-4-1-2015**</b> <b>ГОСТ ИЕС 60947-4-3-2014**</b> СТБ ИЕС 60947-5-1-2012 <b>ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014**</b> ГОСТ ИЕС 60947-5-2-2012 ГОСТ Р 50030.5.2-99 (ИЕС 60947-5-2:97) <b>ГОСТ ИЕС 60947-5-3-2014*</b>	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			<p>СТБ ГОСТ Р 50030.5.2-2003 (IEC 60947-5-2:97) ГОСТ Р 50030.6.1-2010 (МЭК 60947-6-1:2005) ГОСТ 30011.6.1-2012 (IEC 60947-6-1:1989) СТБ IEC 60947-6-1-2012 ГОСТ Р 50030.6.2-2011 (МЭК 60947-6-2:2007) ГОСТ IEC 60947-6-2-2013 <b>ГОСТ IEC 60947-7-4-2015**</b> <b>ГОСТ IEC 60947-8-2015**</b> ГОСТ IEC 61439-1-2013 ГОСТ Р МЭК 61439-1-2012 (МЭК 61439-1:2009) ГОСТ Р МЭК 61439.2-2012 <b>ГОСТ IEC 61439-2-2015**</b> <b>ГОСТ IEC 61439-3-2015**</b> <b>ГОСТ IEC 61439-4-2015**</b> <b>ГОСТ IEC 61439-5-2013*</b> СТБ IEC 62040-2-2008 ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005) <b>СТБ МЭК 60439-1-2007*</b> <b>ГОСТ Р 51321.1-2007</b> <b>(МЭК 60439-1:2004)*</b></p>	
10.11	Аппараты электрические для управления электротехническими установками	8526 8536 8537 8538	<p>ТР ТС 020/2011 СТБ МЭК 60730-1-2004 ГОСТ IEC 60730-1-2011 <b>ГОСТ IEC 60730-1-2016**</b> <b>ГОСТ IEC 60730-2-3-2014*</b> СТБ МЭК 60730-2-5-2004 ГОСТ IEC 60730-2-5-2012 <b>ГОСТ IEC 60730-2-6-2014*</b> ГОСТ IEC 60730-2-7-2011 СТБ IEC 60730-2-8-2008 ГОСТ IEC 60730-2-8-2012 ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 <b>ГОСТ IEC 60730-2-13-2015**</b> (с 01.01.2017) СТБ МЭК 60730-2-14-2006 ГОСТ IEC 60730-2-14-2012 <b>ГОСТ IEC 60730-2-15-2013*</b> <b>ГОСТ IEC 60730-2-17-2015**</b> (с 01.01.2017) СТБ МЭК 60730-2-18-2006 <b>ГОСТ IEC 60730-2-19-2012*</b> ГОСТ Р 52507-2005 <b>СТБ МЭК 60439-1-2007*</b> <b>ГОСТ Р 51321.1-2007</b> <b>(МЭК 60439-1:2004)*</b> ГОСТ Р МЭК 61439-1-2012 (МЭК 61439-1:2009) ГОСТ Р МЭК 61439.2-2012 <b>ГОСТ IEC 61439-2-2015**</b> <b>ГОСТ IEC 61439-3-2015**</b> <b>ГОСТ IEC 61439-4-2015**</b></p>	ТР ТС 020/2011



1	2	3	4	5
			<b>ГОСТ ИЕС 61439-5-2013*</b> СТБ ИЕС 61131-2-2010	
10.12	Трансформаторы, электрические преобразователи	8504	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.11-2013 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12-2013 (ИЕС 61000-3-12:2004) СТБ ИЕС 61000-3-12-2009 СТБ ИЕС 62041-2008 ГОСТ ИЕС 62041-2012	ТР ТС 020/2011
10.13	Часы электрические, реле времени	9101 9102 9103 91059105	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 61000-3-2-2006 СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ МЭК 61812-1-2007 ГОСТ ИЕС 61812-1-2013 СТБ МЭК 61812-1-2004	ТР ТС 020/2011
10.14	Изделия медицинской техники электрические	8419 8421 8422 8474 9006 9018 9019 9022 9402 9405	ТР ТС 020/2011 СТБ МЭК 60601-1-2-2006 <b>ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014*</b> ГОСТ 30324.1.2-2012 (ИЕС 60601-1-2:2001) ГОСТ Р 51318.11-2006 (СИСПР 11:2004) СТБ ЕН 55011-2012 СТБ ЕН 55022-2012 СТБ ЕН 55024-2006 ГОСТ CISPR 24-2013 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ 30805.24-2002 (СИСПР 24:1997)	
10.15	Электрооборудование транспортных средств и технические средства, питающиеся от бортовой сети транспортного средства	8501 8511 8512 8521 8526	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 28751-90 ГОСТ 30378-95 ГОСТ 29157-91 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ CISPR 13-2012 СТБ ЕН 55020-2005 ГОСТ 30805.24-2002 (СИСПР 24:1997) СТБ ЕН 55022-2012 СТБ ЕН 55024-2006 ГОСТ CISPR 24-2013 ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006) ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) СТБ ISO 7637-2-2008 <b>ГОСТ ISO 7637-2-2015**</b> СТБ ISO 7637-3-2008 <b>ГОСТ EN 50498-2014*</b>	ТР ТС 020/2011
10.16	Игрушки электрические, модели автомобилей, вертолетов, катеров и аналогичной продукции с дистанционным управлением	9503 9504	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b>	ТР ТС 020/2011
10.17	Устройства запорные электромагнитные	8301	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b>	ТР ТС 020/2011
10.18	Аппаратура и оборудование электрическое для фотолaborаторий, фото- и киносъемки, проекторы	9006 9007 9010 9008 50 000 0	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b>	ТР ТС 020/2011
10.19	Аппаратура и оборудование, ра-	7321	ТР ТС 020/2011	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
	ботающие на газообразном, жидком и твердом топливе, включающая в себя активные электронные цепи	7322 8403 10 8416 10 8416 20	ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) СТБ ЕН 55014-1-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-1-2015*</b> СТБ ЕН 55014-2-2005 <b>ГОСТ CISPR 14-2-2016**</b> СТБ МЭК 60730-1-2004 ГОСТ IEC 60730-1-2011 <b>ГОСТ IEC 60730-1-2016**</b> СТБ МЭК 60730-2-5-2004 ГОСТ IEC 60730-2-5-2012	
10.20	Технические средства, предназначенные для применения в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением	из групп 84, 85	ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-3-2012 ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ Р 51317.3.5-2006 (МЭК 61000-3-5:1994) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013	ТР ТС 020/2011
10.21	Технические средства, предназначенные для применения в промышленных зонах	из групп 84, 85	ТР ТС 020/2011 СТБ IEC 61000-6-2-2011 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) СТБ IEC 61000-6-4-2012 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013	ТР ТС 020/2011
10.22	Электрические приборы и оборудование для измерения, управления и лабораторного применения	8423 9011 9012 9016 9017 9025 9026 9027 9028 9029 9030 9031 9032	ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1: 2005) 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 (МЭК 61326-2-4: 2006) ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) <b>ГОСТ IEC 61326-2-3-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 61326-2-5-2014*</b> <b>ГОСТ IEC 61326-3-1-2015*</b> <b>ГОСТ IEC 61326-3-2-2015*</b> <b>ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014*</b> <b>ГОСТ Р МЭК 61326-2-6-2014*</b> ГОСТ Р 51048-97 ГОСТ 29178-91	ТР ТС 020/2011
10.23	Технические средства управления дорожным движением электр-	8530	ТР ТС 020/2011 СТБ ЕН 50293-2005	ТР ТС 020/2011

1	2	3	4	5
	трические		СТБ МЭК 61000-3-2-2006 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 <b>ГОСТ IEC 61000-3-3-2015*</b> ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ EN 55015-2006 <b>ГОСТ CISPR 15-2014*</b> ГОСТ IEC 61547-2013 ГОСТ EN 50293-2012	
10.24	Технические средства с двигателями внутреннего сгорания	8501 8511 8512	ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 51318.25-2012 (CISPR 25:2008) ГОСТ Р 51318.12-2012 (CISPR 12:2009) ГОСТ 30805.12-2002 (CISPR 12:1997)	ТР ТС 020/2011
10.25	Системы электрического привода для регулирования скорости вращения двигателей	8501	ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 51524-2012 (МЭК 61800-3:2012) <b>СТБ МЭК 61800-3-2005*</b> ГОСТ 30887-2002	ТР ТС 020/2011
<b>11.</b>	<b>ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»</b>			
11.1	Аппараты отопительные газовые бытовые (аппараты отопительные и комбинированные с водяным контуром, конвекторы, камины, воздухонагреватели, кондиционеры со встроенными газовыми воздухонагревателями)	7321 81 7322 90 000 0 8415	ТР ТС 016/2011 ГОСТ 20219-74 ГОСТ 20219-93 ГОСТ EN 613-2002 ГОСТ Р 53635-2009 СТБ EN 1319-2009 <b>ГОСТ EN 1196-2013*</b> <b>СТБ EN 1196-2013*</b> ГОСТ 32441-2013 (EN 461:1999) ГОСТ 32447-2013 ГОСТ 32451-2013 СТБ EN 778-2009 ГОСТ Р 51377-99 ГОСТ Р 54819-2011 (EN 449:2002) ГОСТ Р 54822-2011 (EN 1319:2009)	ТР ТС 016/2011
11.2	Приборы газовые бытовые для приготовления и подогрева пищи (плиты, панели варочные, шкафы духовые, грили, электроплиты, имеющие не менее одной газовой горелки)	7321 11 7418 10100 0 7615 10 900 9 8516 60 10	ТР ТС 016/2011 ГОСТ Р 50696-2006 СТБ EN 30-1-2-2004 СТБ EN 30-2-2-2006 ГОСТ Р 54450-2011 (EN 30-2-1:1998) ГОСТ Р 54451-2011 (EN 30-2-2:1999)	ТР ТС 016/2011
11.3	Аппараты водонагревательные проточные газовые	8419 11 000 0	ТР ТС 016/2011 ГОСТ 31856-2012 (EN 26:1997) СТБ EN 26-2010	ТР ТС 016/2011
11.4	Аппараты водонагревательные емкостные газовые	8419 19 000 0	ТР ТС 016/2011 ГОСТ 11032-97 ГОСТ Р 54821-2011 (EN 89:1999) СТБ EN 89-2012	ТР ТС 016/2011

1	2	3	4	5
11.5	Плиты и таганы газовые портативные и туристские, светильники газовые бытовые	7321 11 900 0 7418 10 100 0 7615 10 900 9 9405 50 000 0	ТР ТС 016/2011 ГОСТ 30154-94 <b>СТБ EN 521-2012*</b>	ТР ТС 016/2011
11.6	Горелки газовые инфракрасного излучения и устройства газогорелочные для бытовых аппаратов, брудеры газовые для птичников.	7321 7322 90 000 0 8416 20 200 0 8416 20 800 0 8436 21 000 0	ТР ТС 016/2011 ГОСТ 16569-86 ГОСТ 25696-83	ТР ТС 016/2011
11.7	Котлы отопительные газовые, включая котлы с блочными дутьевыми горелками	8403 10	ТР ТС 016/2011 <b>ГОСТ EN 303-1-2013*</b> <b>ГОСТ EN 303-2-2013*</b> ГОСТ EN 303-3-2013 <b>ГОСТ EN 303-6-2013*</b> <b>ГОСТ EN 303-7-2013*</b> СТБ EN 297-2010 СТБ EN 483-2010 СТБ EN 656-2012 СТБ EN 677-2000 СТБ EN 13836-2010 ГОСТ 12.2.096-83 ГОСТ 20548-87 ГОСТ 30735-2001 ГОСТ Р 51733-2001 ГОСТ Р 53634-2009 (ЕН 656:1999) ГОСТ Р 54438-2011 (ЕН 625:1996) ГОСТ Р 54439-2011 (ЕН 13836:2006) ГОСТ Р 54440-2011 (ЕН 303-1:1999) ГОСТ Р 54444-2011 (ЕН 303-7:2006) ГОСТ 54825-2011 (ЕН 677:1998) ГОСТ 54826-2011 (ЕН 483:1999) ГОСТ 54829-2011 (ЕН 14394:2005+A1:2008)	ТР ТС 016/2011
11.8	Оборудование тепловое газовое для предприятий общественного питания и пищеблоков (котлы стационарные пищеварочные, плиты кухонные, аппараты пищеварочные и жарочные, сковороды опрокидывающиеся, жаровни, фритюрницы, оборудование для кипячения и подогрева жидкостей, мармиты для первых и вторых блюд)	8419 81 800 9	ТР ТС 016/2011 <b>ГОСТ EN 203-1-2002*</b> ГОСТ 27441-87 ГОСТ Р 55211-2012 (ЕН 203:2005) ГОСТ Р 55213-2012 (ЕН 203-2-1:2005) ГОСТ Р 55214-2012 (ЕН 203-2-3:2005) ГОСТ Р 55215-2012 (ЕН 203-2-4:2005) ГОСТ Р 55216-2012 (ЕН 203-2-6:2005) ГОСТ Р 55217-2012 (ЕН 203-2-8:2005) ГОСТ Р 55218-2012 (ЕН 203-2-9:2005) ГОСТ Р 55219-2012 (ЕН 203-2-10:2007)	ТР ТС 016/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ Р 55220-2012 (ЕН 203-2-11:2006) ГОСТ Р 55221-2012 (ЕН 203-2-2:2006) ГОСТ Р 55222-2012 (ЕН 203-2-7:2007)	
11.9	Горелки газовые промышленные специального назначения (нагреватели «светлые» инфракрасного излучения)	7322 90 000 8416 20 200 0 8416 20 800 0	ТР ТС 016/2011 ГОСТ Р 54446-2011 (ЕН 419-1:2009) ГОСТ Р 54447-2011 (ЕН 419-2:2006)	ТР ТС 016/2011
11.10	Радиационные излучатели газовые закрытые (излучатели «темные»)	7321 81 7322 90 000	ТР ТС 016/2011 ГОСТ Р 54448-2011 (ЕН 416-1:2009) ГОСТ Р 54449-2011 (ЕН 416-2:2006)	ТР ТС 016/2011
11.11	Воздухонагреватели газовые промышленные (рекуперативные и смесительные), включая воздухонагреватели с блочными дутьевыми горелками, кондиционеры со встроенными газовыми воздухонагревателями, теплогенераторы газовые для животноводческих помещений	7322 90 000 8415	ТР ТС 016/2011 ГОСТ EN 1196-2013 СТБ EN 621-2006 ГОСТ 31848-2012 ГОСТ 31849-2012 ГОСТ 32430-2013 (ЕН 1596:1998) ГОСТ 32445-2013 (ЕН 621:2009) ГОСТ Р 55202-2012 (ЕН 12669:2000) ГОСТ Р 55203-2012 (ЕН 525:2009) ГОСТ Р 55204-2012 (ЕН 1020:2009) СТ РК ГОСТ Р 50670-2008	ТР ТС 016/2011
11.12	Блочные автоматические горелки			
11.12.1	Горелки газовые блочные промышленные, горелки комбинированные блочные промышленные	8416 20 100 0 8416 20 200 0 8416 20 800 0	ТР ТС 016/2011 ГОСТ 21204-97 ГОСТ 27824-2000 ГОСТ 31850-2012 (ЕН 676:1996) СТБ EN 676-2012 ГОСТ Р 50591-2013	ТР ТС 016/2011
11.13	Устройства, предназначенные для встраивания в оборудование			
11.13.1	Регуляторы давления газа, работающие без постороннего источника энергии	8481 10 8481 80 591 0	ТР ТС 016/2011 ГОСТ 11881-76 ГОСТ Р 54823-2011 (ЕН 88-2:2007) ГОСТ Р 54824-2011 (ЕН 88-1:2007) СТБ EN 88-1-2012 СТБ EN 88-2-2012	ТР ТС 016/2011
11.13.2	Регуляторы (редукторы) к баллонам газовым	8481 10 8481 80 591 0	ТР ТС 016/2011 ГОСТ 21805-94	ТР ТС 016/2011
11.13.3	Приборы и средства автоматизации для газовых горелок и аппаратов (блоки и панели для автоматического розжига)	8537 10 910 9032	ТР ТС 016/2011 ГОСТ Р 52219-2012 (ЕН 298:2003)	ТР ТС 016/2011
11.13.4	Арматура газорегулирующая и запорно-предохранительная	8481 40 8481 80 591 0	ТР ТС 016/2011 ГОСТ 32028-2012	ТР ТС 016/2011

1	2	3	4	5
	(клапаны автоматические отсечные, регуляторы давления, термоэлектрические устройства контроля пламени, краны, термостаты механические)	8481 80 819 9032 10 890 0	(EN 161:2001) ГОСТ 32029-2012 (EN 257:1992) ГОСТ 32032-2013 (EN 1106:2010) ГОСТ Р 51843-2001 ГОСТ Р 54823-2011 (EN 88-2:2007) ГОСТ Р 54824-2011 (EN 88-1:2007) ГОСТ Р 55205-2012 (EN 1854:2010) ГОСТ Р 55206-2012 (EN 12067-1:1998) ГОСТ Р 55207-2012 (EN 12067-2:2007) ГОСТ Р 55208-2012 (EN 1643:2000) ГОСТ Р 55209-2012 (EN 13611:2007) СТБ EN 13611-2012	
11.13.5	Соединения гибкие для газовых горелок и аппаратов	8307 10 000 9 8307 90 000	ТР ТС 016/2011 ГОСТ Р 52209-2004	ТР ТС 016/2011
<b>12.</b>	<b>ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог»</b>			
12.1	Дорожно-строительные материалы: материалы для дорожной разметки	3208	ТР ТС 014/2011 СТБ 1520-2008 СТ РК 2066-2010 ГОСТ Р 52575-2006 ГОСТ Р 53172-2008 ГОСТ Р 54306-2011 ГОСТ 32830-2014	ТР ТС 014/2011
12.2	Дорожно-строительные материалы: битумы нефтяные дорожные	2713 20 000 0	ТР ТС 014/2011 ГОСТ 11955-82 ГОСТ 22245-90 СТБ EN 12591-2010 ГОСТ 33133-2014	ТР ТС 014/2011
12.3	Дорожные светофоры	8530	ТР ТС 014/2011 ГОСТ 33385-2015 ГОСТ Р 52282-2004 <b>СТ РК 2535-2014*</b> <b>СТБ EN 12368-2009*</b>	ТР ТС 014/2011
12.4	Табло с изменяющейся информацией	8530	ТР ТС 014/2011 ГОСТ 32865-2014	ТР ТС 014/2011
12.5	Дорожные тумбы	8608 00 000	ТР ТС 014/2011 ГОСТ 32759-2014	ТР ТС 014/2011
12.6	Дорожные сигнальные столбики	8608 00 000	ТР ТС 014/2011 ГОСТ Р 50970-2011 ГОСТ 32843-2014	ТР ТС 014/2011
12.7	Дорожные знаки	8608 00 000	ТР ТС 014/2011 СТБ 1140-2013 СТ РК 1125-2002 <b>СТБ EN 12899-1-2009*</b> ГОСТ 32945-2014 ГОСТ Р 51582-2000 ГОСТ Р 52290-2004	ТР ТС 014/2011
12.8	Дорожные световозвращатели	8608 00 000	ТР ТС 014/2011 ГОСТ Р 50971-2011	ТР ТС 014/2011

1	2	3	4	5
			ГОСТ 32866-2014	
<b>13.</b>	<b>ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям»</b>			
13.1	Смазочные масла органического происхождения: масла моторные (универсальные, карбюраторные, дизельные, для авиационных поршневых двигателей), масла трансмиссионные, масла гидравлические, масла промышленные, масла компрессорные, масла турбинные, масла антикоррозионные, масла электроизоляционные, масла базовые Пластичные смазки Специальные жидкости: охлаждающие жидкости (в том числе смазочно-охлаждающие жидкости), тормозные жидкости	2710 19 2710 20 3403 3819 00 000 0 3820 00 000 0	ТР ТС 030/2012 ГОСТ 982-80 ГОСТ 5546-86 ГОСТ 5775-85 ГОСТ 8581-78 ГОСТ 9972-74 ГОСТ 10121-76 ГОСТ 10541-78 ГОСТ 12337-84 ГОСТ 17479.1-85 ГОСТ 17479.2-85 ГОСТ 20799-88 ГОСТ 21743-76 ГОСТ 23652-79 ГОСТ 28084-89 ГОСТ 29174-91 ГОСТ Р 51634-2000 СТ РК ГОСТ Р 51634-2008	ТР ТС 030/2012
<b>14.</b>	<b>ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»</b>			
	Оборудование 1-й и 2-й категории			
14.1	Арматура, имеющая номинальный диаметр: - более 25 мм (для оборудования с рабочей средой группы 1); - более 32 мм (для оборудования, используемого для газов с рабочей средой группы 2); - более 200 мм (для трубопроводов, предназначенных для жидкостей и используемых для рабочих сред группы 2)	8481	ТР ТС 032/2013 <b>СТБ ГОСТ Р 52760-2009*</b> ГОСТ Р 52760-2007 ГОСТ 12.2.063-81 <b>ГОСТ 12.2.063-2015*</b> ГОСТ 356-80 ГОСТ 5761-2005 ГОСТ 5762-2002 ГОСТ 9544-2005 <b>ГОСТ 9544-2015*</b> ГОСТ 11823-91 ГОСТ 11881-76 ГОСТ 12893-2005 ГОСТ 13252-91 ГОСТ 13547-79 <b>ГОСТ 13547-2015**</b> ГОСТ 21345-2005 ГОСТ 22373-82 ГОСТ 23866-87 ГОСТ 28289-89 ГОСТ 28291-89 ГОСТ 28308-89 ГОСТ 28343-89 ГОСТ 28759.1-90 ГОСТ 28759.2-90 ГОСТ 28759.3-90 ГОСТ 28759.4-90 ГОСТ 28759.5-90 ГОСТ 31294-2005 ГОСТ 31901-2013 ГОСТ Р 53671-2009 ГОСТ Р 53672-2009 ГОСТ Р 53673-2009 ГОСТ Р 54432-2011	ТР ТС 032/2013



1	2	3	4	5
			ГОСТ Р 54808-2011 ГОСТ Р 55018-2012 ГОСТ Р 55019-2012 ГОСТ Р 55020-2012 ГОСТ Р 55023-2012 ГОСТ Р 55508-2013 ГОСТ Р 55509-2013	
14.2	Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления	8481	ТР ТС 032/2013 ГОСТ 21804-94 ГОСТ Р 54560-2011	ТР ТС 032/2013
14.3	Предохранительные устройства	8481	ТР ТС 032/2013 ГОСТ 12.2.085-2002 ГОСТ 24570-81 ГОСТ Р 54086-2010	ТР ТС 032/2013
14.4	Сосуды, предназначенные для жидкостей, используемые для рабочих сред группы 1 и 2	8419 50 000 9	ТР ТС 032/2013 ГОСТ 25449-82	ТР ТС 032/2013
14.5	Трубопроводы, предназначенные для: – газов и паров и используемые для рабочих сред группы 1 и 2; – жидкостей и используемые для рабочих сред группы 1 и 2	7303 7304 7306	ТР ТС 032/2013 ГОСТ 10092-2006 ГОСТ 17380-2001 ГОСТ Р 54568-2011	ТР ТС 032/2013

*Стандарты, применяемые для подтверждения соответствия продукции на основе анализа рисков:*

*\* Стандарты, не включенные в Перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза (далее Перечни).*

*\*\* Стандарты, не включенные в Перечни, применяемые при условии введения в действие в одной из стран Таможенного союза и при наличии в органе по сертификации официально изданного экземпляра стандарта.*

Руководитель Национального органа  
по аккредитации Республики Беларусь -  
директор Государственного  
предприятия «БГЦА»

Т.А. Николаева