

Область аккредитации органа по сертификации продукции по техническому регламенту Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

№ п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия, и (или) требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений *
72.	Электрические аппараты и приборы для приготовления пищи, в том числе специального назначения.	27.51.21 27.51.25 27.52.14	из 850940 из 850980 из 851610 из 851650 из 851660 из 851670	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99)	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ ИЕС 61000-6-3
73.	Электрические аппараты и приборы для подогрева пищи или сосудов для поддержания пищи в нагретом состоянии	27.52.14 28.93.15 28.29.60	из 851610 из 851670	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-

1	2	3	4	5	6
					4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ IEC 61000-6-3
74.	Холодильники, морозильники и прочее холодильное или морозильное оборудование электрическое или других типов	28.25.13 27.51.11 28.13.23 28.25.30 29.32.30	из 8418	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003)

1	2	3	4	5	6
				2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СИСПР 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
75.	Электрические аппараты и приборы для нагрева жидкостей, в том числе водонагреватели.	27.52.14 28.93.15 28.29.60 27.51.25 27.51.24 27.51.21 28.93.17	из 8436 из 8419 из 8516	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008)	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000)

1	2	3	4	5	6
		27.93.15 28.30.83		ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137

1	2	3	4	5	6
76.	Машины и приборы для механизации кухонных работ, в том числе маслобойки и сепараторы молочные электрические, измельчители пищевых отходов.	27.51.21 27.51.24 27.52.11 27.51.30 28.93.15	из 8509	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4	СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ IEC 61000-6-3 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4
77.	Машины посудомоечные; оборудование для мойки или сушки бутылок или других емкостей; оборудование для заполнения, закупорки бутылок, банок, закрывания ящиков, мешков или других емкостей, для опечатывания их или этикетирования; оборудование для герметичной укупорки колпаками или крышками бутылок, банок, туб и аналогичных емкостей; оборудование для упаковки или обертки (включая оборудование, обертывающее товар с термоусадкой упаковочного материала) прочее; оборудование для газирования напитков	27.51.12 28.29.50 28.29.21 28.29.5 28.29.85	из 8509 из 8422	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ ИЕС 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003)	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ ИЕС 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ ИЕС 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
78.	Машины стиральные, бытовые или для прачечных, включая машины, оснащенные отжимным устройством	27.51.21 27.51.13 28.94.22 28.94.21 28.99.52	из 8509 из 8450	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
79.	Оборудование для промывки, чистки, отжима, сушки, глаженья, прессования, беления, крашения, аппретирования,	28.94.22 28.94.21 27.51.23 27.51.24	из 8420 из 8421 из 8451	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009)

1	2	3	4	5	6
	отделки, нанесения покрытия или пропитки пряжи, тканей или готовых текстильных изделий; машины для наматывания, разматывания, складывания, резки или прокалывания текстильных тканей	28.99.52 27.51.21 28.94.23 27.51.13		ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3

1	2	3	4	5	6
					СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
80.	Электрические аппараты и приборы для чистки и уборки помещений	27.51.21 28.29.22	из 8508 из 8509 из 8516 из 8424	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4
81.	Электрические аппараты и приборы для кондиционирования, вентиляции, увлажнения, осушения и очистки воздуха	27.51.21 28.25.12 27.51.26 28.30.86 27.52.14 27.51.15 28.25.20 29.32.30 28.13.32	из 8414 из 8415 из 8479	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006)

1	2	3	4	5	6
				5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
82.	Электрические аппараты и приборы для отопления	27.51.21 27.51.26 29.32.30 25.21.11	из 8509 из 8413 из 8414 из 8415 из 8416	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000)	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135

1	2	3	4	5	6
					СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
83.	Электрические аппараты и приборы санитарно-гигиенические	27.51.21 27.51.22 27.51.24 27.51.26 27.51.30	из 8509 из 8510	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-

1	2	3	4	5	6
					99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ ИЕС 61000-6-3
84.	Часы электрические	26.52.1	из 9105 из 9107	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ ИЕС 61000-6-3	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ IEC 61000-6-3
85.	Электрические аппараты и приборы для ухода за волосами, ногтями, кожей	27.51.24 27.51.23 27.51.22 27.51.21	из 8509 из 8516 из 9019	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-

1	2	3	4	5	6
					12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ IEC 61000-6-3
86.	Электрические аппараты и приборы для обогрева тела	27.51.22 27.51.21	из 8516	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001)	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ IEC 61000-6-3
87.	Электрические аппараты и приборы вибромассажные	27.51.21	из 8509 из 9019	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005)	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ IEC 61000-6-3	4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ IEC 61000-6-3
88.	Электрические аппараты, приборы и оборудование игровое, спортивное и тренажерное	26.40.60 32.99.53 28.99.32 32.30	из 8509 из 8543 из 9503 из 9508	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126

1	2	3	4	5	6
					СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ ИЕС 61000-6-3
89.	Консоли и оборудование для видеоигр, товары для развлечений, настольные или комнатные игры, включая столы для игры в пинбол, бильярд, специальные столы для игр в казино и автоматическое оборудование для боулинг	26.40.60 32.30	из 8509 из 9504	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24 ГОСТ Р 51318.20 (CISPR 20:2006) ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ ИЕС 61000-6-3	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24 ГОСТ Р 51318.20 (CISPR 20:2006) ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ 30380-95 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ ИЕС 61000-6-3
90.	Аппараты телефонные, включая аппараты телефонные для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи; прочая аппаратура для передачи или приема голоса, изображений или других данных, включая аппаратуру для коммуникации в сети проводной или беспроводной связи	26.30.21 26.30.22 26.30.23 26.40.44	из 8517 из 8529	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 32134.1 (EN 301 489-1:2008) ГОСТ 32134.11 (EN 301 489-11:2006) ГОСТ 32134.12 (EN 301 489-12:2003) ГОСТ 32134.13 (EN 301 489-13:2002) ГОСТ 32134.14 (EN 301 489-14:2003) ГОСТ Р 52459.2 (EH 301 489-2) ГОСТ Р 52459.3 (EH 301 489-3) ГОСТ Р 52459.4 (EH 301 489-4) ГОСТ Р 52459.5 (EH 301 489-5) ГОСТ Р 52459.6 (EH 301 489-6)	ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 32134.1 (EN 301 489-1:2008) ГОСТ 32134.11 (EN 301 489-11:2006) ГОСТ 32134.12 (EN 301 489-12:2003) ГОСТ 32134.13 (EN 301 489-13:2002) ГОСТ 32134.14 (EN 301 489-14:2003) ГОСТ Р 52459.2 (EH 301 489-2) ГОСТ Р 52459.3 (EH 301 489-3) ГОСТ Р 52459.4 (EH 301 489-4) ГОСТ Р 52459.5 (EH 301 489-5) ГОСТ Р 52459.6 (EH 301 489-6)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ Р 52459.5 (ЕН 301 489-5) ГОСТ Р 52459.6 (ЕН 301 489-6) ГОСТ Р 52459.7 (ЕН 301 489-7) ГОСТ Р 52459.8 (ЕН 301 489-8:2002) ГОСТ Р 52459.9 (ЕН 301 489-9) ГОСТ Р 52459.10 (ЕН 301 489-10) ГОСТ Р 52459.15 (ЕН 301 489-15) ГОСТ Р 52459.16 (ЕН 301 489-16) ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) ГОСТ Р 52459.18 (ЕН 301 489-18) ГОСТ Р 52459.19 (ЕН301 489-19) ГОСТ Р 52459.20 (ЕН 301 489-20) ГОСТ Р 52459.22 (ЕН 301 489-22) ГОСТ Р 52459.23 (ЕН 301 489-23) ГОСТ Р 52459.24 (ЕН 301 489-24) ГОСТ Р 52459.25 (ЕН 301 489-25) ГОСТ Р 52459.26 (ЕН 301 489-26) ГОСТ Р 52459.28 (ЕН 301 489-28) ГОСТ Р 54485 (ЕН 50065-2-1:2003) ГОСТ Р 55266 (ЕН 300 386) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 23872-79 ГОСТ CISPR 16-1-4 (CISPR 16-1-4:2012) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ 2317 (ETSI EN 301 489-1:2011) СТБ ETSI EN 301 489-17 СТБ ETSI EN 301 489-24	ГОСТ Р 52459.7 (ЕН 301 489-7) ГОСТ Р 52459.8 (ЕН 301 489-8:2002) ГОСТ Р 52459.9 (ЕН 301 489-9) ГОСТ Р 52459.10 (ЕН 301 489-10) ГОСТ Р 52459.15 (ЕН 301 489-15) ГОСТ Р 52459.16 (ЕН 301 489-16) ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) ГОСТ Р 52459.18 (ЕН 301 489-18) ГОСТ Р 52459.19 (ЕН301 489-19) ГОСТ Р 52459.20 (ЕН 301 489-20) ГОСТ Р 52459.22 (ЕН 301 489-22) ГОСТ Р 52459.23 (ЕН 301 489-23) ГОСТ Р 52459.24 (ЕН 301 489-24) ГОСТ Р 52459.25 (ЕН 301 489-25) ГОСТ Р 52459.26 (ЕН 301 489-26) ГОСТ Р 52459.28 (ЕН 301 489-28) ГОСТ Р 54485 (ЕН 50065-2-1:2003) ГОСТ Р 55266 (ЕН 300 386) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 23872-79 ГОСТ CISPR 16-1-4 (CISPR 16-1-4:2012) ГОСТ 30805.16.2.1 (CISPR 16-2-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СИСПР 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55022 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ 2317 (ETSI EN 301 489-1:2011) СТБ ETSI EN 301 489-17 СТБ ETSI EN 301 489-24
91.	Микрофоны и подставки для них; громкоговорители, смонтированные или не смонтированные в корпусах; наушники и телефоны головные, объединенные или не объединенные с микрофоном, и комплекты, состоящие из микрофона и одного или более громкоговорителей; электрические усилители звуковой частоты; электрические звукоусилительные комплекты; слуховые аппараты	26.40.41 26.40.42 26.40.43	из 8518	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30880 (МЭК 60118-13:1997)	ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30880 (МЭК 60118-13:1997) ГОСТ Р 52459.2 (ЕН 301 489-2) ГОСТ Р 52459.3 (ЕН 301 489-3)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ Р 52459.2 (ЕН 301 489-2) ГОСТ Р 52459.3 (ЕН 301 489-3) ГОСТ Р 52459.4 (ЕН 301 489-4) ГОСТ Р 52459.5 (ЕН 301 489-5) ГОСТ Р 52459.6 (ЕН 301 489-6) ГОСТ Р 52459.7 (ЕН 301 489-7) ГОСТ Р 52459.9 (ЕН 301 489-9) ГОСТ Р 52459.15 (ЕН 301 489-15) ГОСТ Р 52459.16 (ЕН 301 489-16) ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) ГОСТ Р 52459.18 (ЕН 301 489-18) ГОСТ Р 52459.19 (ЕН301 489-19) ГОСТ Р 52459.20 (ЕН 301 489-20) ГОСТ Р 52459.22 (ЕН 301 489-22) ГОСТ Р 52459.23 (ЕН 301 489-23) ГОСТ Р 52459.24 (ЕН 301 489-24) ГОСТ Р 52459.25 (ЕН 301 489-25) ГОСТ Р 52459.26 (ЕН 301 489-26) ГОСТ Р 52459.28 (ЕН 301 489-28) ГОСТ Р 54485 (ЕН 50065-2-1:2003) ГОСТ Р 55266 (ЕН 300 386) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 29178-91 ГОСТ 29180-91 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 23872-79 ГОСТ 26169-84 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ CISPR 13 СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ Р 52459.4 (ЕН 301 489-4) ГОСТ Р 52459.5 (ЕН 301 489-5) ГОСТ Р 52459.6 (ЕН 301 489-6) ГОСТ Р 52459.7 (ЕН 301 489-7) ГОСТ Р 52459.9 (ЕН 301 489-9) ГОСТ Р 52459.15 (ЕН 301 489-15) ГОСТ Р 52459.16 (ЕН 301 489-16) ГОСТ Р 52459.17 (ЕН 301 489-17) ГОСТ Р 52459.18 (ЕН 301 489-18) ГОСТ Р 52459.19 (ЕН301 489-19) ГОСТ Р 52459.20 (ЕН 301 489-20) ГОСТ Р 52459.22 (ЕН 301 489-22) ГОСТ Р 52459.23 (ЕН 301 489-23) ГОСТ Р 52459.24 (ЕН 301 489-24) ГОСТ Р 52459.25 (ЕН 301 489-25) ГОСТ Р 52459.26 (ЕН 301 489-26) ГОСТ Р 52459.28 (ЕН 301 489-28) ГОСТ Р 54485 (ЕН 50065-2-1:2003) ГОСТ Р 55266 (ЕН 300 386) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 29178-91 ГОСТ 29180-91 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 23872-79 ГОСТ 26169-84 ГОСТ 30805.16.2.1 (CISPR 16-2-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СИСПР 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ CISPR 13 СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3
92.	Аппаратура звукозаписывающая или звуковоспроизводящая	26.40.31 26.40.32 26.30.23 28.23.23	из 8519 из 8522	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006)	ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ CISPR 13 СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ 30805.16.2.1 (CISPR 16-2-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ CISPR 13 СТБ IEC 61000-6-3

1	2	3	4	5	6
93.	Аппаратура видеозаписывающая или видеовоспроизводящая	26.40.33 26.40.51 26.70.13	из 8521 из 8522 из 9007 из 9008	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ CISPR 13 СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ 30805.16.2.1 (CISPR 16-2-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ 30380-95 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СИСПР 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ CISPR 13 СТБ ИЕС 61000-6-3
94.	Аппаратура передающая для радиовещания или телевидения, включающая или не включающая в свой состав приемную, звукозаписывающую или звуковоспроизводящую аппаратуру; телевизионные камеры, цифровые камеры и записывающие видеокамеры	26.30.12 26.30.11 26.3013 26.70.13 26.40.33	из 8525 из 8529	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.13 (CISPR 13:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 32134.1 (EN 301 489-1:2008) ГОСТ 32134.11 (EN 301 489-11:2006) ГОСТ 32134.12 (EN 301 489-12:2003) ГОСТ 32134.13 (EN 301 489-13:2002)	ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.13 (CISPR 13:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 32134.1 (EN 301 489-1:2008) ГОСТ 32134.11 (EN 301 489-11:2006) ГОСТ 32134.12 (EN 301 489-12:2003) ГОСТ 32134.13 (EN 301 489-13:2002) ГОСТ 32134.14 (EN 301 489-14:2003) ГОСТ Р 52459.2 (ЕН 301 489-2)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 32134.14 (EN 301 489-14:2003) ГОСТ Р 52459.2 (EH 301 489-2) ГОСТ Р 52459.3 (EH 301 489-3) ГОСТ Р 52459.4 (EH 301 489-4) ГОСТ Р 52459.5 (EH 301 489-5) ГОСТ Р 52459.6 (EH 301 489-6) ГОСТ Р 52459.7 (EH 301 489-7) ГОСТ Р 52459.9 (EH 301 489-9) ГОСТ Р 52459.15 (EH 301 489-15) ГОСТ Р 52459.16 (EH 301 489-16) ГОСТ Р 52459.17 (EH 301 489-17) ГОСТ Р 52459.18 (EH 301 489-18) ГОСТ Р 52459.19 (EH301 489-19) ГОСТ Р 52459.20 (EH 301 489-20) ГОСТ Р 52459.22 (EH 301 489-22) ГОСТ Р 52459.23 (EH 301 489-23) ГОСТ Р 52459.24 (EH 301 489-24) ГОСТ Р 52459.25 (EH 301 489-25) ГОСТ Р 52459.26 (EH 301 489-26) ГОСТ Р 52459.28 (EH 301 489-28) ГОСТ Р 54485 (EH 50065-2-1:2003) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 26169-84 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ CISPR 13 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ 2317 (ETSI EN 301 489-1:2011) СТБ ETSI EN 301 489-17 СТБ ETSI EN 301 489-24	ГОСТ Р 52459.3 (EH 301 489-3) ГОСТ Р 52459.4 (EH 301 489-4) ГОСТ Р 52459.5 (EH 301 489-5) ГОСТ Р 52459.6 (EH 301 489-6) ГОСТ Р 52459.7 (EH 301 489-7) ГОСТ Р 52459.9 (EH 301 489-9) ГОСТ Р 52459.15 (EH 301 489-15) ГОСТ Р 52459.16 (EH 301 489-16) ГОСТ Р 52459.17 (EH 301 489-17) ГОСТ Р 52459.18 (EH 301 489-18) ГОСТ Р 52459.19 (EH301 489-19) ГОСТ Р 52459.20 (EH 301 489-20) ГОСТ Р 52459.22 (EH 301 489-22) ГОСТ Р 52459.23 (EH 301 489-23) ГОСТ Р 52459.24 (EH 301 489-24) ГОСТ Р 52459.25 (EH 301 489-25) ГОСТ Р 52459.26 (EH 301 489-26) ГОСТ Р 52459.28 (EH 301 489-28) ГОСТ Р 54485 (EH 50065-2-1:2003) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 26169-84 ГОСТ 30805.16.2.1 (CISPR 16-2-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ CISPR 13 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ 2317 (ETSI EN 301 489-1:2011) СТБ ETSI EN 301 489-17 СТБ ETSI EN 301 489-24
95.	Аппаратура приемная для радиовещания, совмещенная или не совмещенная в одном корпусе со звукозаписывающей или звуковоспроизводящей аппаратурой или часами	26.40.11 26.40.12	из 8527 из 8529	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.13 (CISPR 13:2006) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 32134.1 (EN 301 489-1:2008) ГОСТ 32134.11 (EN 301 489-11:2006)	ГОСТ Р 51318.20 (СИСПР 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.13 (CISPR 13:2006) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 32134.1 (EN 301 489-1:2008) ГОСТ 32134.11 (EN 301 489-11:2006)

1	2	3	4	5	6
				<p>ГОСТ 32134.1 (EN 301 489-1:2008) ГОСТ 32134.11 (EN 301 489-11:2006) ГОСТ 32134.12 (EN 301 489-12:2003) ГОСТ 32134.13 (EN 301 489-13:2002) ГОСТ 32134.14 (EN 301 489-14:2003) ГОСТ Р 52459.2 (EH 301 489-2) ГОСТ Р 52459.3 (EH 301 489-3) ГОСТ Р 52459.4 (EH 301 489-4) ГОСТ Р 52459.5 (EH 301 489-5) ГОСТ Р 52459.6 (EH 301 489-6) ГОСТ Р 52459.7 (EH 301 489-7) ГОСТ Р 52459.9 (EH 301 489-9) ГОСТ Р 52459.15 (EH 301 489-15) ГОСТ Р 52459.16 (EH 301 489-16) ГОСТ Р 52459.17 (EH 301 489-17) ГОСТ Р 52459.18 (EH 301 489-18) ГОСТ Р 52459.19 (EH301 489-19) ГОСТ Р 52459.20 (EH 301 489-20) ГОСТ Р 52459.22 (EH 301 489-22) ГОСТ Р 52459.23 (EH 301 489-23) ГОСТ Р 52459.24 (EH 301 489-24) ГОСТ Р 52459.25 (EH 301 489-25) ГОСТ Р 52459.26 (EH 301 489-26) ГОСТ Р 52459.28 (EH 301 489-28) ГОСТ Р 54485 (EH 50065-2-1:2003) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 26169-84 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ CISPR 13 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ 2317 (ETSI EN 301 489-1:2011) СТБ ETSI EN 301 489-17 СТБ ETSI EN 301 489-24</p>	<p>ГОСТ 32134.12 (EN 301 489-12:2003) ГОСТ 32134.13 (EN 301 489-13:2002) ГОСТ 32134.14 (EN 301 489-14:2003) ГОСТ Р 52459.2 (EH 301 489-2) ГОСТ Р 52459.3 (EH 301 489-3) ГОСТ Р 52459.4 (EH 301 489-4) ГОСТ Р 52459.5 (EH 301 489-5) ГОСТ Р 52459.6 (EH 301 489-6) ГОСТ Р 52459.7 (EH 301 489-7) ГОСТ Р 52459.9 (EH 301 489-9) ГОСТ Р 52459.15 (EH 301 489-15) ГОСТ Р 52459.16 (EH 301 489-16) ГОСТ Р 52459.17 (EH 301 489-17) ГОСТ Р 52459.18 (EH 301 489-18) ГОСТ Р 52459.19 (EH301 489-19) ГОСТ Р 52459.20 (EH 301 489-20) ГОСТ Р 52459.22 (EH 301 489-22) ГОСТ Р 52459.23 (EH 301 489-23) ГОСТ Р 52459.24 (EH 301 489-24) ГОСТ Р 52459.25 (EH 301 489-25) ГОСТ Р 52459.26 (EH 301 489-26) ГОСТ Р 52459.28 (EH 301 489-28) ГОСТ Р 54485 (EH 50065-2-1:2003) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 26169-84 ГОСТ 30805.16.2.1 (CISPR 16-2-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СИСПР 16-2-4:2003)</p>

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ CISPR 13 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ 2317 (ETSI EN 301 489-1:2011) СТБ ETSI EN 301 489-17 СТБ ETSI EN 301 489-24
96.	Мониторы и проекторы, не включающие в свой состав приемную телевизионную аппаратуру; аппаратура приемная для телевизионной связи, включающая или не включающая в свой состав широкоэмиттерный радиоприемник или аппаратуру, записывающую или воспроизводящую звук или изображение	26.20.17 26.40.34 26.40.20 26.30.40	из 8528 из 8529	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 51318.20 (CISPR 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.13 (CISPR 13:2006) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1	ГОСТ Р 51318.20 (CISPR 20:2006) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.13 (CISPR 13:2006) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ EN 55103-1 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ CISPR 13 СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4	4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ 30805.16.2.1 (CISPR 16-2-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ CISPR 13 СТБ EN 55022

1	2	3	4	5	6
97.	Машины трикотажные, вязально-прошивные, для получения позументной нити, тюля, кружев, вышивания, плетения тесьмы или сетей и тафтинговые машины	28.94.14 28.94.15 28.94.51	из 8509 из 8447	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
98.	Машины швейные; установки и системы, предназначенные для профессионального использования в швейной промышленности	28.94.40 28.94.24 28.94.52 28.94.15	из 8509 из 8452	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ ИЕС 60204-31 ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (ИЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ ИЕС 60204-31 ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (ИЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (ИЕС 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (ИЕС 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (ИЕС 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (ИЕС 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (ИЕС 61000-4-13:2002)

1	2	3	4	5	6
				СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
99.	Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения и аналогичного оборудования, устройства бесперебойного питания	26.20.40 26.54.44 27.12.31 27.90.11	из 8504	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 32133.2 (IEC 62040-2:2005) ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006)	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 32133.2 (IEC 62040-2:2005) ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ Р 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ IEC 62041 ГОСТ ETSI EN 301 489-34 ГОСТ Р 51179-98 (МЭК 870-2-1-95) ГОСТ Р 52459.15 (EH 301 489-15) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 60870-2-1 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ IEC 62041 ГОСТ ETSI EN 301 489-34 ГОСТ Р 51179-98 (МЭК 870-2-1-95) ГОСТ Р 52459.15 (EH 301 489-15) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 32136 ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3

1	2	3	4	5	6
					СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4 СТБ МЭК 60870-2-1 СТБ МЭК 61000-2-4
100.	Электрические аппараты и приборы для садово-огородного хозяйства, сельскохозяйственные, лесохозяйственные	28.99.39 27.51.21 28.24.11 25.73.10 28.30.86 28.29.22 28.30.60 28.30.31 28.30.32 28.30.33 28.30.34 28.30.39 28.30.40 28.30.51 28.30.52 28.30.53 28.30.54 28.30.91 28.30.93	из 8424 из 8432 из 8433 из 8435 из 8436 из 8437	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 32141 (ISO 14982:1998) ГОСТ EN 620 ГОСТ Р 52507 ГОСТ EN 620 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 32141 (ISO 14982:1998) ГОСТ EN 620 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
101.	Электрические аппараты и приборы для аквариумов и садовых водоемов	27.51.21 27.90.11 27.40.14 27.40.15 27.15.30 28.29.12 28.99.39 28.29.12 28.13.14	из 8421 из 9405 из 8509	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ IEC 61000-6-3
102.	Электронасосы; приборы электрические, присоединяемые к сетям водоснабжения.	27.51.21 28.13.11 28.12.15 28.13.12 28.13.14 28.12.13	из 8413 из 8414 из 8481	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009)	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997)

1	2	3	4	5	6
		28.13.21 28.12.14 28.14.11 28.14.12 28.14.13 28.14.20		ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5

1	2	3	4	5	6
					СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
103.	Лампы и осветительное оборудование, включая прожекторы, лампы узконаправленного света, фары и их части; световые вывески, световые таблички с именем или названием, или адресом и аналогичные изделия, имеющие встроенный источник света, и их части	27.40.11 27.40.12 27.40.14 27.40.13 27.40.15 27.40.22 27.40.24 27.40.25 27.40.32 27.40.33 27.40.39	из 9405 из 8512 из 8530 из 9008	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ ИЕС 61547 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (ИЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) ГОСТ 32136 СТБ EN 55015 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4	ГОСТ ИЕС 61547 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (ИЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ 32136 ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (ИЕС 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (ИЕС 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (ИЕС 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (ИЕС 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (ИЕС 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (ИЕС 61000-4-30:2008) ГОСТ ИЕС 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ ИЕС 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ ЕН 55015 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4
104.	Лампы газоразрядные, включая лампы герметичные направленного света, а также ультрафиолетовые или инфракрасные лампы; дуговые лампы; диоды, транзисторы и аналогичные полупроводниковые приборы; фоточувствительные полупроводниковые приборы, включая фотогальванические элементы, собранные или не собранные в модули, вмонтированные или не вмонтированные в панели; светоизлучающие диоды; пьезоэлектрические кристаллы в сборе	27.40.11 27.40.12 27.40.14 27.40.13 27.40.15 26.11.11 26.11.12 26.11.40 26.11.21 26.11.22 27.40.39	из 8539 из 8540 из 8541 из 8530	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ ИЕС 61547 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (ИЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ 32136 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95)	ГОСТ ИЕС 61547 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (ИЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ 32136 ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (ИЕС 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (ИЕС 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (ИЕС 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (ИЕС 61000-4-11:2004)

1	2	3	4	5	6
				СТБ ЕН 55015 СТБ ІЕС 61000-6-3 СТБ ІЕС 61000-6-4	ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (ІЕС 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (ІЕС 61000-4-30:2008) ГОСТ ІЕС 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СІСПР 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (СІСПР/ТR 16-2-5:2008) ГОСТ ІЕС 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ІЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ІЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ ЕН 55015 СТБ ІЕС 61000-6-3 СТБ ІЕС 61000-6-4
105.	Аппаратура электрическая для коммутации или защиты электрических цепей или для подсоединений к электрическим цепям или в электрических цепях; изоляторы электрические из любых материалов, резисторы электрические	27.12.10 27.12.21 27.12.22 27.12.23 27.12.24 27.33.11 27.33.12 27.33.13 27.12.40 27.90.40 27.90.60 27.90.82	из 8536 из 8538	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ Р 51327.1 (МЭК 61009-1:2006) ГОСТ 30804.3.2 (ІЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ІЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ІЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ІЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ІЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ІЕС 61000-6-4:2006)	ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ Р 51327.1 (МЭК 61009-1:2006) ГОСТ 30804.3.2 (ІЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ІЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ІЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ІЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ІЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ІЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (СІСПР 14-1:2005) ГОСТ ІЕС/ТS 61000-3-5

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ Р 51097-97 ГОСТ 30011.1 (IEC 60947-1:2004) ГОСТ 30011.3 (МЭК 60947-3:1999)* ГОСТ 30011.5.1 (IEC 60947-5-1:2003) ГОСТ 30011.6.1 (IEC 60947-6-1:1989) ГОСТ 30850.2.1 (МЭК 60669-2-1-96) ГОСТ 30850.2.2 (МЭК 60669-2-2-96) ГОСТ 30850.2.3 ГОСТ 31216 (МЭК 61543:1995) ГОСТ IEC 60947-5-2 ГОСТ IEC 60947-6-2 ГОСТ IEC 61008-1 ГОСТ IEC 61439-1 ГОСТ IEC 61439-5 ГОСТ IEC 61812-1 ГОСТ МЭК 61812-1 ГОСТ IEC 62423 ГОСТ Р 50030.2 (МЭК 60947-2:2006) ГОСТ Р 50030.3 (МЭК 60947-3:2008) ГОСТ Р 50030.4.1 (МЭК 60947-4-1:2009) ГОСТ Р 50030.4.2 (МЭК 60947-4-2:2007) ГОСТ Р 50030.6.1 (МЭК 60947-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51516-99 (МЭК 60255-22-4-92) ГОСТ Р 51525-99 (МЭК 60255-22-2-96) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТ РК МЭК 60947-3 СТ РК МЭК 60947-4-1 СТ РК IEC 60947-8 СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ Р 51097-97 ГОСТ 30011.1 (IEC 60947-1:2004) ГОСТ 30011.3 (МЭК 60947-3:1999)* ГОСТ 30011.5.1 (IEC 60947-5-1:2003) ГОСТ 30011.6.1 (IEC 60947-6-1:1989) ГОСТ 30850.2.1 (МЭК 60669-2-1-96) ГОСТ 30850.2.2 (МЭК 60669-2-2-96) ГОСТ 30850.2.3 ГОСТ 31216 (МЭК 61543:1995) ГОСТ IEC 60947-5-2 ГОСТ IEC 60947-6-2 ГОСТ IEC 61008-1 ГОСТ IEC 61439-1 ГОСТ IEC 61439-5 ГОСТ IEC 61812-1 ГОСТ МЭК 61812-1 ГОСТ IEC 62423 ГОСТ Р 50030.2 (МЭК 60947-2:2006) ГОСТ Р 50030.3 (МЭК 60947-3:2008) ГОСТ Р 50030.4.1 (МЭК 60947-4-1:2009) ГОСТ Р 50030.4.2 (МЭК 60947-4-2:2007) ГОСТ Р 50030.6.1 (МЭК 60947-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51516-99 (МЭК 60255-22-4-92) ГОСТ Р 51525-99 (МЭК 60255-22-2-96) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003)

1	2	3	4	5	6
				СТБ IEC 61000-6-4 СТБ IEC 60947-2 СТБ IEC 60947-6-1 СТБ EN 50083-2 СТБ ГОСТ Р 51516 (МЭК 60255-22-4:1992) СТБ ГОСТ Р 51525 (МЭК 60255-22-2:1996)	ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТ РК МЭК 60947-3 СТ РК МЭК 60947-4-1 СТ РК IEC 60947-8 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ IEC 60947-2 СТБ IEC 60947-6-1 СТБ EN 50083-2 СТБ ГОСТ Р 51516 (МЭК 60255-22-4:1992) СТБ ГОСТ Р 51525 (МЭК 60255-22-2:1996)
106.	Пульты, панели, консоли, столы, распределительные щиты и основания для электрической аппаратуры прочие, оборудованные двумя или более устройствами товарной позиции 8535 или 8536, для управления или распределения электрического тока, в том числе включающие в себя приборы или	27.12.31 27.12.32 27.12.40 27.90.40 26.51.70 26.51.65 26.51.85 26.51.82 27.33.11 27.33.13	из 8537 из 8538	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006)	ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005)

1	2	3	4	5	6
	устройства группы 90 и цифровые аппараты управления	27.90.60		ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30011.1 (IEC 60947-1:2004) ГОСТ 30011.3 (МЭК 60947-3:1999)* ГОСТ 30011.5.1 (IEC 60947-5-1:2003) ГОСТ 30011.6.1 (IEC 60947-6-1:1989) ГОСТ 30850.2.1 (МЭК 60669-2-1-96) ГОСТ 30850.2.2 (МЭК 60669-2-2-96) ГОСТ 30850.2.3 ГОСТ 31216 (МЭК 61543:1995) ГОСТ IEC 60730-1 ГОСТ IEC 60730-2-5 ГОСТ IEC 60730-2-7 ГОСТ IEC 60730-2-8 ГОСТ IEC 60730-2-9 ГОСТ IEC 60730-2-14 ГОСТ IEC 60730-2-15 ГОСТ IEC 60947-5-2 ГОСТ IEC 60947-6-2 ГОСТ IEC 61008-1 ГОСТ IEC 61131-2 ГОСТ IEC 61439-1 ГОСТ IEC 61439-5 ГОСТ IEC 61812-1 ГОСТ МЭК 61812-1 ГОСТ IEC 62423 ГОСТ Р 50030.2 (МЭК 60947-2:2006) ГОСТ Р 50030.3 (МЭК 60947-3:2008) ГОСТ Р 50030.4.1 (МЭК 60947-4-1:2009) ГОСТ Р 50030.4.2 (МЭК 60947-4-2:2007) ГОСТ Р 50030.6.1 (МЭК 60947-6-1:2005) ГОСТ Р МЭК 61439.2 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 32136 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-	ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30011.1 (IEC 60947-1:2004) ГОСТ 30011.3 (МЭК 60947-3:1999)* ГОСТ 30011.5.1 (IEC 60947-5-1:2003) ГОСТ 30011.6.1 (IEC 60947-6-1:1989) ГОСТ 30850.2.1 (МЭК 60669-2-1-96) ГОСТ 30850.2.2 (МЭК 60669-2-2-96) ГОСТ 30850.2.3 ГОСТ 31216 (МЭК 61543:1995) ГОСТ IEC 60730-1 ГОСТ IEC 60730-2-5 ГОСТ IEC 60730-2-7 ГОСТ IEC 60730-2-8 ГОСТ IEC 60730-2-9 ГОСТ IEC 60730-2-14 ГОСТ IEC 60730-2-15 ГОСТ IEC 60947-5-2 ГОСТ IEC 60947-6-2 ГОСТ IEC 61008-1 ГОСТ IEC 61131-2 ГОСТ IEC 61439-1 ГОСТ IEC 61439-5 ГОСТ IEC 61812-1 ГОСТ МЭК 61812-1 ГОСТ IEC 62423 ГОСТ Р 50030.2 (МЭК 60947-2:2006) ГОСТ Р 50030.3 (МЭК 60947-3:2008) ГОСТ Р 50030.4.1 (МЭК 60947-4-1:2009) ГОСТ Р 50030.4.2 (МЭК 60947-4-2:2007) ГОСТ Р 50030.6.1 (МЭК 60947-6-1:2005) ГОСТ Р МЭК 61439.2 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 32136 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004)

1	2	3	4	5	6
				2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТ РК МЭК 60947-3 СТ РК МЭК 60947-4-1 СТ РК IEC 60947-8 СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ IEC 60947-2 СТБ IEC 60947-6-1	ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТ РК МЭК 60947-3 СТ РК МЭК 60947-4-1 СТ РК IEC 60947-8 СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ IEC 60947-2 СТБ IEC 60947-6-1
107.	Машины счетные электрические воспроизведения и визуального представления данных с вычислительными функциями; бухгалтерские машины, аппараты билетные и другие	28.23.12 28.23.13 28.23.23 26.20.12 28.23.24 28.23.25	из 8470 из 8476	Требования по электромагнитной совместимости TP TC 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009)

1	2	3	4	5	6
	аналогичные машины со счетными устройствами; аппараты кассовые; автоматы торговые, включая автоматы для размена банкнот и монет	26.20.40		<p>ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4</p>	<p>ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3</p>

1	2	3	4	5	6
					СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55022 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4
108.	Вычислительные машины и их блоки; магнитные или оптические считывающие устройства, машины для переноса данных на носители информации в кодированной форме и машины для обработки подобной информации	26.20.11 26.20.13 26.20.14 26.20.15 26.20.16 26.20.18 26.20.21 26.20.30 28.23.24 28.23.25 26.20.40	из 8471 из 8473	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24 ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55022 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ ИЕС 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ ИЕС 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55022 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4
109.	Машины печатные, принтеры, копировальные аппараты и факсимильные аппараты, объединенные или необъединенные; машинки пишущие, устройства для обработки текстов, их части и принадлежности и прочее оборудование конторское	28.23.11 28.23.23 28.23.24 26.20.40 28.23.25 26.20.18 26.20.16 28.23.21	из 8443 из 8469 из 8472 из 8473	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.24 ГОСТ CISPR 24 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30585-98 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4	ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4
110.	Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические)	28.24.12 28.24.11 28.29.22 28.30.60	из 8424 из 8433 из 8467	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009)

1	2	3	4	5	6
		28.29.83 28.30.40 28.30.51 28.30.52 28.30.53 28.30.54 28.30.59 28.30.81 28.30.86 28.30.91 28.49.11 28.49.12 28.99.39 27.51.21 25.73.10 29.99.39		ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005)

1	2	3	4	5	6
					СТБ ІЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ІЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ ІЕС 61000-6-3 СТБ ІЕС 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
111.	Инструменты электромузыкальные	32.20.14 26.40.43 26.40.42	из 9207 из 8518	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (ІЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ІЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ІЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ІЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ІЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ ІЕС/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (ІЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55022 СТБ ІЕС 61000-6-3	ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (ІЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ІЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ІЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ІЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ІЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.22 (CISPR 22:2006) ГОСТ ІЕС/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (ІЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (ІЕС 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (ІЕС 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (ІЕС 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (ІЕС 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (ІЕС 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (ІЕС 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ ІЕС 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3
112.	Электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное	26.30.50 27.90.20 27.90.33	из 8531 из 8512 из 8530	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ Р 50009 ГОСТ EN 50065-1 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ Р 50009 ГОСТ EN 50065-1 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006)

1	2	3	4	5	6
				5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4	ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4
113.	Машины и оборудование электрическое вращающееся, электрооборудование для промышленного, строительного производства и коммунального хозяйства	14.12 17.12 21.20 22.19 22.21 22.23 22.72 23.19 23.42 23.43	из 8419 из 8420 из 8421 из 8422 из 8425 из 8426 из 8427 из 8428 из 8430 из 8431	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 32144 ГОСТ EN 620 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006)	ГОСТ 32144 ГОСТ EN 620 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005)

1	2	3	4	5	6
		23.44	из 8434	ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006)	ГОСТ 32143 (EN 12015:2004)
		23.99	из 8436	ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005)	ГОСТ IEC/TS 61000-3-5
		24.10	из 8437	ГОСТ 32143 (EN 12015:2004)	ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)
		24.20	из 8438	ГОСТ IEC/TS 61000-3-5	ГОСТ 28934-91
		24.3	из 8439	ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)	ГОСТ 30377-95
		24.45	из 8440	ГОСТ 28934-91	ГОСТ 32140 (EN 13309:2000)
		24.51	из 8441	ГОСТ 30377-95	ГОСТ 30336-95
		24.52	из 8442	ГОСТ 32140 (EN 13309:2000)	ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005)
		25.11	из 8443	ГОСТ 30336-95	ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005)
		25.21	из 8444	ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005)	ГОСТ 29178-91
		25.29	из 8445	ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005)	ГОСТ 29180-91
		25.30	из 8446	ГОСТ 29178-91	ГОСТ 22012-82
		25.40	из 8447	ГОСТ 29180-91	ГОСТ 30377-95
		25.73	из 8448	ГОСТ 22012-82	ГОСТ IEC 62041
		25.93	из 8449	ГОСТ 30377-95	ГОСТ Р 52507
		25.94	из 8450	ГОСТ IEC 62041	ГОСТ 22012-82
		25.99	из 8451	ГОСТ Р 52507	ГОСТ 32144
		26.11	из 8452	ГОСТ 22012-82	ГОСТ Р 51524 (МЭК 61800-3:2012)
		26.20	из 8453	ГОСТ 32144	ГОСТ Р 55061 (МЭК 62310-2:2006)
		26.23	из 8455	ГОСТ Р 51524 (МЭК 61800-3:2012)	ГОСТ 30887
		26.30	из 8456	ГОСТ Р 55061 (МЭК 62310-2:2006)	ГОСТ Р 51700
		26.40	из 8457	ГОСТ 30887	ГОСТ Р 51317.6.5 (МЭК 61000-6-5:2001)
		26.51	из 8458	ГОСТ Р 51700	ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93)
		26.52	из 8459	ГОСТ Р 51317.6.5 (МЭК 61000-6-5:2001)	ГОСТ EN 50370-1
		26.70	из 8460	ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93)	ГОСТ EN 50370-2
		26.80	из 8461	ГОСТ EN 50370-1	ГОСТ 32145
		27.1	из 8462	ГОСТ EN 50370-2	ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008)
		27.11	из 8463	ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001)	ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006)
		27.12	из 8464	ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004)	ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004)
		27.2	из 8465	ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95)	ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004)
		27.20	из 8468	СТБ EN 55011	ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)*
		27.31	из 8474	СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002)
		27.32	из 8475	СТБ IEC 61000-6-4	ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008)
		27.33	из 8477	СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ IEC 61000-4-9
		27.4	из 8478	СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003)
		27.40	из 8479	СТ РК 2.123	ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008)
		27.51	из 8481	СТ РК ГОСТ Р 51317.6.5	ГОСТ IEC 61000-4-8
		27.52	из 8486		ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93)
		27.9	из 8501		
		27.90	из 8502		
		28.1	из 8515		
		28.11	из 8526		
		28.12	из 8543		

1	2	3	4	5	6
		28.13 28.14 28.15 28.2 28.21 28.22 28.23 28.24 28.25 28.29 28.3 28.30 28.4 28.41 28.9 28.91 28.92 28.93 28.94 28.95 28.96 28.99 29.10 29.20 29.31 29.32 30.11 30.20 30.30 30.91 30.99 32.20.14 32.99 59.11			ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4 СТБ МЭК 61000-2-4 СТ РК 2.123 СТ РК ГОСТ Р 51317.6.5
114.	Электрические приборы для контроля, измерения, управления и лабораторное оборудование	26.51.62 26.51.86 32.50.13 26.51.51 26.51.52 26.51.82 26.51.53 26.51.63 26.51.84	из 9024 из 8419 из 9025 из 9026 из 9027 из 9028 из 9029 из 9030 из 9031	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 31818.11 (IEC 62052-11:2003) ГОСТ 31819.11 (IEC 62053-11:2003) ГОСТ 31819.21 (IEC 62053-21:2003) ГОСТ 31819.22 (IEC 62053-22:2003) ГОСТ 31819.23 (IEC 62053-23:2003) ГОСТ Р 52507	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 31818.11 (IEC 62052-11:2003) ГОСТ 31819.11 (IEC 62053-11:2003) ГОСТ 31819.21 (IEC 62053-21:2003) ГОСТ 31819.22 (IEC 62053-22:2003) ГОСТ 31819.23 (IEC 62053-23:2003) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009)

1	2	3	4	5	6
		26.51.64 26.51.41 26.51.42 26.51.45 26.51.43 26.51.44 26.51.66 26.51.85 26.51.70 26.51.65 26.70.22 26.70.24 26.51.61 26.51.83 28.12.14 28.14.	из 9032 из 9010 из 9012	ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ EN 50270 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30969 (МЭК 61326-1:1997) ГОСТ Р 51522.1 (МЭК 61326-1:2005) ГОСТ Р 51522.2.1 (МЭК 61326-2-1:2005) ГОСТ Р 51522.2.2 (МЭК 61326-2-2:2005) ГОСТ Р 51522.2.4 (IEC 61326-2-4:2006) ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ EN 50270 ГОСТ 30804.4.15 (МЭК 61000-4-15:1997) ГОСТ CISPR 16-1-4 (CISPR 16-1-4:2012) ГОСТ 30805.16.1.1 (CISPR 16-1-1:2006) ГОСТ 30805.16.1.2 (CISPR 16-1-2:2006) ГОСТ 30805.16.1.3 (CISPR 16-1-3:2004) ГОСТ Р 51317.4.15 (МЭК 61000-4-15:2010) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) ГОСТ 30373-95 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ EN 50270 ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30969 (МЭК 61326-1:1997) ГОСТ Р 51522.1 (МЭК 61326-1:2005) ГОСТ Р 51522.2.1 (МЭК 61326-2-1:2005) ГОСТ Р 51522.2.2 (МЭК 61326-2-2:2005) ГОСТ Р 51522.2.4 (IEC 61326-2-4:2006) ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804.4.7 (IEC 61000-4-7:2009) ГОСТ 30804.4.15 (МЭК 61000-4-15:1997) ГОСТ EN 50270 ГОСТ CISPR 16-1-4 (CISPR 16-1-4:2012) ГОСТ 30805.16.1.1 (CISPR 16-1-1:2006) ГОСТ 30805.16.1.2 (CISPR 16-1-2:2006) ГОСТ 30805.16.1.3 (CISPR 16-1-3:2004) ГОСТ 30805.16.2.1 (CISPR 16-2-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ Р 51317.4.15 (МЭК 61000-4-15:2010) ГОСТ 30373-95 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004)

1	2	3	4	5	6
				СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
115.	Приборы электрические для уничтожения насекомых	27.90.11	из 8509 из 8543	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006)	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ IEC 61000-6-3
116.	Электрические аппараты и приборы для животноводства, птицеводства, рыболовства и	27.51.11 28.25.13 28.25.30	из 8428 из 8433 из 8434	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001)	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 32144 ГОСТ EN 620

1	2	3	4	5	6
	кормопроизводства	27.52.14 32.50.12 28.93.16 28.99.31 28.29.11 28.93.15 28.29.60 28.25.30 28.29.42 28.29.83 28.93.11 32.50.13 28.29.41 28.29.12 28.29.13 28.29.12 28.25.14 28.29.82 28.29.50 28.29.21 28.22.15 28.22.16 28.22.17 28.92.11 28.22.18 28.92.21 28.92.25 28.92.26 28.92.27 28.30.40 28.30.51 28.30.52 28.30.53 28.30.59 28.30.81 28.30.91 28.30.82 28.93.12 28.30.94 28.30.83 28.30.84 28.30.85 28.30.86	из 8436 из 8437 из 8453 из 8479	ГОСТ 32144 ГОСТ EN 620 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6

1	2	3	4	5	6
		28.30.93 28.93.20 28.93.13 28.93.34 28.30.70 29.20.23 30.99.10 32.30.16			СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
117.	Электрические аппараты и приборы к туалетам	27.51.25 27.51.26 27.51.23 27.51.24 25.99.11 27.51.21.	из 8516	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-

1	2	3	4	5	6
					99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ ИЕС 61000-6-3
118.	Электрические приводы, предназначенные для бытового и аналогичного применения	27.51.21	из 8536 из 8543	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30887 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ЕН 13241-1	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30887 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ ИЕС 61000-4-9

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СИСПР 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (СИСПР/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ ЕН 13241-1
119.	Промышленное электротермическое оборудование и соответствующие технологические установки; установки электронагревательные	28.21.12 28.93.15 28.21.14 28.21.13 27.90.31 27.90.32 27.51.25 27.51.26 27.51.28 27.51.24 27.51.29	из 8417 из 8514 из 8515 из 8516	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005)	ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 22012-82

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 22012-82 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СИСПР 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
120.	Аппаратура, оборудование и приборы для сварки, включая средства индивидуальной защиты	27.90.31 27.90.32 28.29.70	из 8515 из 8468	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000)	ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ Р 51526 (МЭК 60974-10:2007) ГОСТ Р 55139 (МЭК 62135-2:2007) ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ IEC 60974-10 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ Р 51526 (МЭК 60974-10:2007) ГОСТ Р 55139 (МЭК 62135-2:2007) ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14

1	2	3	4	5	6
					СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ IEC 60974-10 СТБ МЭК 61000-2-4
121.	Машины, оборудование промышленное или лабораторное с электрическим нагревом для обработки материалов в процессе с изменением температуры, таком как нагрев, варка, жаренье, дистилляция, ректификация, стерилизация, пастеризация, пропаривание, сушка, выпаривание, конденсирование или охлаждение	27.52.14 32.50.12 28.93.16 28.29.11 28.25.11 28.93.15 28.29.60 28.25.30	из 8419	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30969 (МЭК 61326-1:1997) ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30969 (МЭК 61326-1:1997) ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98)

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ ИЕС 61000-6-3 СТБ ИЕС 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
122.	Центрифуги, включая центробежные сушилки; оборудование и устройства для фильтрации или очистки жидкостей или газов	28.93.11 28.94.23 32.50.13 28.29.41 28.29.12 28.29.13 28.25.14 28.29.82	из 8421	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 32145 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002)

1	2	3	4	5	6
				СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
123.	Оборудование для взвешивания, включая счетные или контрольные машины	28.29.32 28.29.31 28.29.39 28.29.83	из 8423	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4	ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4
124.	Электрическое оборудование для промышленного приготовления или производства пищевых продуктов или алкогольных и безалкогольных напитков, а также табака и парфюмерии	28.93.17 28.93.32 27.51.11 28.25.13 28.25.30 27.52.14 32.50.12	из 8438 из 8419 из 8421 из 8422 из 8435 из 8479	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ EN 620	ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ EN 620 ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000)

1	2	3	4	5	6
		28.93.16		ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997)	ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004)
		28.99.31		ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000)	ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006)
		28.29.11		ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004)	ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006)
		28.25.11		ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006)	ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005)
		28.93.15		ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006)	ГОСТ IEC/TS 61000-3-5
		28.29.60		ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005)	ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)
		28.25.30		ГОСТ IEC/TS 61000-3-5	ГОСТ 28934-91
		28.29.42		ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998)	ГОСТ 30377-95
		28.29.83		ГОСТ 28934-91	ГОСТ 30336-95
		28.93.11		ГОСТ 30377-95	ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005)
		28.29.41		ГОСТ 30336-95	ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005)
		28.29.12		ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005)	ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008)
		28.29.82		ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005)	ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006)
		28.29.50		ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001)	ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004)
		28.29.21		ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004)	ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004)
		28.29.85		ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95)	ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)*
		28.29.32		СТБ EN 55011	ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002)
		28.29.31		СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008)
		28.93.14		СТБ IEC 61000-6-4	ГОСТ IEC 61000-4-9
		28.93.31		СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003)
		28.99.39			ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008)
		28.21.13			ГОСТ IEC 61000-4-8
					ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93)
					ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99)
					ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98)
					ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99)
					ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99)
					ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005)
					СТБ IEC 61000-4-3
					СТБ МЭК 61000-4-5
					СТБ IEC 61000-4-6
					СТ РК 2.126
					СТ РК 2.135
					СТ РК 2.137

1	2	3	4	5	6
					СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-3 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
125.	Фотокамеры; фотовспышки и лампы-вспышки	26.70.12 26.70.14 26.70.19	из 9006	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ IEC 61547 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55015 СТБ EN 55022 СТБ IEC 61000-6-3	ГОСТ IEC 61547 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-

1	2	3	4	5	6
					99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ ЕН 55015 СТБ EN 55022 СТБ ИЕС 61000-6-3
126.	Самоходные средства, моторные лодки, приводимые в движение двигателями внутреннего сгорания, электродвигателями или теми или другими и устройства имеющие двигатели внутреннего сгорания с искровым зажиганием	28.22.11 28.22.12 28.22.13 28.22.14 28.22.15 28.22.16 28.22.17 28.22.18 28.92.11 28.92.21 28.92.22 28.92.23 28.92.24 28.92.25 28.92.26 28.92.27 28.92.30 28.92.12 28.30.31 28.30.32 28.30.33 28.30.34 28.30.39 28.30.92 28.30.40 28.30.51 28.30.52 28.30.53	из 8425 из 8426 из 8427 из 8428 из 8429 из 8430 из 8432 из 8433 из 8436 из 8701 из 8702 из 8703 из 8704 из 8705 из 8709 из 8711 из 8713 из 8901 из 8902 из 8903 из 8904	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 30805.12 (СИСПР 12-97) ГОСТ Р 51318.12 (СИСПР 12:2009) ГОСТ Р 51318.25 (СИСПР 25:2008) ГОСТ 32144 ГОСТ Р 51318.12 (СИСПР 12:2009) ГОСТ Р 51318.25 (СИСПР 25:2008) ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ 28934-91 ГОСТ 32140 (EN 13309:2000) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 32140 (EN 13309:2000) ГОСТ 32141 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95)	ГОСТ 30805.12 (СИСПР 12-97) ГОСТ Р 51318.12 (СИСПР 12:2009) ГОСТ Р 51318.25 (СИСПР 25:2008) ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ 28934-91 ГОСТ 32140 (EN 13309:2000) ГОСТ 32141 ГОСТ 30804.4.2 (ИЕС 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (ИЕС 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (ИЕС 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (ИЕС 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (ИЕС 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (ИЕС 61000-4-30:2008) ГОСТ ИЕС 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СИСПР 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008)

1	2	3	4	5	6
		28.30.59 28.30.54 28.30.81 28.30.83 28.30.84 28.30.85 28.30.86 28.30.10 29.10.43 28.92.50 28.92.50 28.30.21 28.30.22 28.30.23 29.10.30 29.10.52 29.10.21 29.10.22 29.10.23 29.10.24			ГОСТ ИЕС 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14
127.	Машины, оборудование и устройства для подъема, перемещения, погрузки или разгрузки	28.22.11 28.22.12 28.22.13 28.22.14 28.22.15 28.22.16 28.22.17 28.22.18 28.92.11	из 8428 из 8427 из 8425 из 8426	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ EN 620 ГОСТ 32142 (EN 12016:2004) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 32143 (EN 12015:2004) ГОСТ Р 51318.12 (СИСПР 12:2009) ГОСТ 30805.12 (СИСПР 12-97) ГОСТ Р 51318.12 (СИСПР 12:2009) ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91	ГОСТ EN 620 ГОСТ 32142 (EN 12016:2004) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 32143 (EN 12015:2004) ГОСТ 30805.12 (СИСПР 12-97) ГОСТ Р 51318.12 (СИСПР 12:2009) ГОСТ 30804.3.2 (ИЕС 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (ИЕС 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (ИЕС 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (ИЕС 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (ИЕС 61000-6-4:2006) ГОСТ ИЕС/ТС 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ EN 12895

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 30377-95 ГОСТ EN 12895 ГОСТ 32140 (EN 13309:2000) ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 32141 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4	ГОСТ 32140 (EN 13309:2000) ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 32141 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СИСПР 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ IEC 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4
128.	Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного	28.13.21 28.13.23 27.51.15	из 8536 из 8537 из 9032	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ IEC 60730-1	ГОСТ IEC 60730-1 ГОСТ IEC 60730-2-5 ГОСТ IEC 60730-2-7

1	2	3	4	5	6
	назначения	28.25.12 28.12.14 28.14 27.12.22 27.12.23 27.33.13 27.12.31 27.12.32 26.51.51 26.51.52 26.51.64 26.51.45 26.51.66 26.51.70 26.51.65 26.52.28		ГОСТ IEC 60730-2-5 ГОСТ IEC 60730-2-7 ГОСТ IEC 60730-2-8 ГОСТ IEC 60730-2-9 ГОСТ IEC 60730-2-14 ГОСТ IEC 60730-2-15 ГОСТ IEC 60947-5-2 ГОСТ IEC 60947-6-2 ГОСТ IEC 61008-1 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ МЭК 60730-1 СТБ МЭК 60730-2-18	ГОСТ IEC 60730-2-8 ГОСТ IEC 60730-2-9 ГОСТ IEC 60730-2-14 ГОСТ IEC 60730-2-15 ГОСТ IEC 60947-5-2 ГОСТ IEC 60947-6-2 ГОСТ IEC 61008-1 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126

1	2	3	4	5	6
					СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ МЭК 60730-1 СТБ МЭК 60730-2-18
129.	Строительные машины, оборудованные внутренними источниками электропитания переменного и/или постоянного тока.	28.22.11 28.22.12 28.22.13 28.22.14 28.22.15 28.22.16 28.22.17 28.22.18 28.92.11 28.92.21 28.92.22 28.92.23 28.92.24 28.92.25 28.92.26 28.92.27 28.92.30 28.92.12 28.22.19 28.22.20 28.49.12 28.92.29 29.10.41 29.10.42 29.10.51 29.10.59	из 8425 из 8426 из 8427 из 8428 из 8429 из 8430 из 8479 из 8704 из 8705	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 32140 (EN 13309:2000) ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 32141 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95)	ГОСТ 32140 (EN 13309:2000) ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ 32141 ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СИСПР 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5

1	2	3	4	5	6
					СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14
130.	Кресла-коляски, оснащённые электроприводом	30.92.20	из 8713	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ Р 52583 (ИСО 7176-21:2003) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95)	ГОСТ Р 52583 (ИСО 7176-21:2003) ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ ИЕС 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ИЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ИЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14
131.	Генераторные и усилительные	26.30.23	из 8525	Требования по электромагнитной	ГОСТ 29178-91

1	2	3	4	5	6
	приборы СВЧ, модули и комплексированные изделия на их основе	26.40.44 26.30.40 26.40.43 26.11.40 26.30.12 26.30.11 26.11.11 26.11.12 27.90.40 27.90.11	из 8526 из 8527 из 8543	совместимости ТР ТС 020/2011 ГОСТ 29178-91 ГОСТ 29180-91 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТ РК 2.206	ГОСТ 29180-91 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 32144 ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.2 (CISPR 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3 (CISPR 16-2-3:2006) ГОСТ 30805.16.4.2 (CISPR 16-4-2:2003) ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008) ГОСТ IEC 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (CISPR 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ IEC 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ IEC 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ IEC 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТ РК 2.206
132.	Генераторы электрические; электрогенераторные установки	27.11.10 27.11.21	из 8501 из 8502	Требования по электромагнитной совместимости ТР ТС 020/2011	ГОСТ 32144 ГОСТ EN 620

1	2	3	4	5	6
	и вращающиеся электрические преобразователи		из 8511 из 8543	ГОСТ 32144 ГОСТ EN 620 ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 32143 (EN 12015:2004) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 32140 (EN 13309:2000) ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 29178-91 ГОСТ 29180-91 ГОСТ 22012-82 ГОСТ 30377-95 ГОСТ IEC 62041 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 22012-82 ГОСТ 32144 ГОСТ Р 51524 (МЭК 61800-3:2012) ГОСТ Р 55061 (МЭК 62310-2:2006) ГОСТ 30887 ГОСТ Р 51700 ГОСТ Р 51317.6.5 (МЭК 61000-6-5:2001) ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51048-97 ГОСТ Р 51699 ГОСТ Р 51317.1.2 (МЭК 61000-1-2:2001) ГОСТ Р 51317.1.5 (МЭК 61000-1-5:2004) ГОСТ Р 51317.2.5 (МЭК 61000-2-5-95) СТБ EN 55011	ГОСТ 30804.3.2 (IEC 61000-3-2:2009) ГОСТ 30804.3.3 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.8 (МЭК 61000-3-8:1997) ГОСТ 30804.3.11 (IEC 61000-3-11:2000) ГОСТ 30804.3.12 (IEC 61000-3-12:2004) ГОСТ 30804.6.3 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30804.6.4 (IEC 61000-6-4:2006) ГОСТ 30805.14.1 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 32143 (EN 12015:2004) ГОСТ IEC/TS 61000-3-5 ГОСТ Р 51317.3.4 (МЭК 61000-3-4:1998) ГОСТ 28934-91 ГОСТ 30377-95 ГОСТ 32140 (EN 13309:2000) ГОСТ 30336-95 ГОСТ 30804.6.1 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804.6.2 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 29178-91 ГОСТ 29180-91 ГОСТ 22012-82 ГОСТ 30377-95 ГОСТ IEC 62041 ГОСТ Р 52507 ГОСТ 22012-82 ГОСТ 32144 ГОСТ Р 51524 (МЭК 61800-3:2012) ГОСТ Р 55061 (МЭК 62310-2:2006) ГОСТ 30887 ГОСТ Р 51700 ГОСТ Р 51317.6.5 (МЭК 61000-6-5:2001) ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51048-97 ГОСТ Р 51699 ГОСТ 30804.4.2 (IEC 61000-4-2:2008) ГОСТ 30804.4.3 (IEC 61000-4-3:2006) ГОСТ 30804.4.4 (IEC 61000-4-4:2004) ГОСТ 30804.4.11 (IEC 61000-4-11:2004) ГОСТ 30804.4.12 (МЭК 61000-4-12:1995)* ГОСТ 30804.4.13 (IEC 61000-4-13:2002) ГОСТ 30804.4.30 (IEC 61000-4-30:2008)

1	2	3	4	5	6
				СТБ ІЕС 61000-6-3 СТБ ІЕС 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4 СТБ МЭК 61000-2-4 СТ РК 2.123 СТ РК ГОСТ Р 51317.6.5	ГОСТ ІЕС 61000-4-9 ГОСТ Р 51318.16.2.4 (СИСПР 16-2-4:2003) ГОСТ Р 51318.16.2.5 (CISPR/TR 16-2-5:2008) ГОСТ ІЕС 61000-4-8 ГОСТ Р 50652-94 (МЭК 1000-4-10-93) ГОСТ Р 51317.4.14 (МЭК 61000-4-14-99) ГОСТ Р 51317.4.16 (МЭК 61000-4-16-98) ГОСТ Р 51317.4.17 (МЭК 61000-4-17-99) ГОСТ Р 51317.4.28 (МЭК 61000-4-28-99) ГОСТ Р 51317.4.34 (МЭК 61000-4-34:2005) СТБ ІЕС 61000-4-3 СТБ МЭК 61000-4-5 СТБ ІЕС 61000-4-6 СТ РК 2.126 СТ РК 2.135 СТ РК 2.137 СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14 СТБ EN 55011 СТБ ІЕС 61000-6-3 СТБ ІЕС 61000-6-4 СТБ МЭК 61000-2-4 СТБ МЭК 61000-2-4 СТ РК 2.123 СТ РК ГОСТ Р 51317.6.5