

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Испытательная лаборатория ООО «НИМАКС»

наименование испытательной лаборатории

1. 107497, РОССИЯ, Город Москва, улица Монтажная, дом 2А строение 2, 1 этаж, к. № 3; 107497, РОССИЯ, Город Москва, улица Монтажная, дом 2А строение 3, 1 этаж, к. № 1 (Архив).

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

**107497, РОССИЯ, Город Москва, улица Монтажная, дом 2А строение 2, 1 этаж, к. № 3;
107497, РОССИЯ, Город Москва, улица Монтажная, дом 2А строение 3, 1 этаж, к. № 1
(Архив).**

адреса мест осуществления деятельности

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009), п. 6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;	Гармонические составляющие тока	- от 0,01 до 7 (А)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с	32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		<p>механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		<p>металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрацы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока);				
1.2.	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008), кроме пп. 4.2.2, 4.2.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;27.40;26.30;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8512;	Кратковременная доза фликера Длительная доза фликера Относительное изменение напряжения	- от 0,4 до 4 - от 0,4 до 4 - от 0 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для		8513;8539;9405;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		<p>сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		<p>матрацы); Издалия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		<p>подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.3.	ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000), п. 6;Электромагнитная	Компоненты электронные ; Техника бытовая электронная ;	26.11;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;	8541;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;	Длительная доза фликера	- от 0,4 до 4

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.	совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования	28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;27.40;26.30;26.20;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8512;8513;8539;9405;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8471;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691	Кратковременная доза фликера Относительное изменение напряжения	- от 0,4 до 4 - от 0 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		<p>коммуникационное ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев));</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		<p>Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.4.	ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006); Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ;	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;27.40;26.30;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8512;8513;8539;9405;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589;8456;8457;	Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю Критерий качества функционирования	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует от 1 до 1 (В/м) от 3 до 3 (В/м) от 10 до 10 (В/м) соответствует/не соответствует от А до D

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		<p>Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых</p>		8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		<p>продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		<p>одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.5.	ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004);Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;27.40;26.30;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;	Устойчивость к наносекундным импульсным помехам Критерий качества функционирования	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - соответствует/не соответствует от А до D

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом	28.41;28.22;13.92.22;1 3.92.29.190;22.23.12;2 5.99.11.191;31.03.12;3 2.30.14	8443;8470;8472;8467;8 415;8418;8421;8424;84 76;8422;8419;8420;843 3;8436;8437;8465;8438; 8435;8447;8451;8452;8 448;8479;9504;9207;90 18;9019;852852;852859 ;9402;8419200000;9021 ;8512;8513;8539;9405;8 517;8525;8525500000;8 52560000;852580;8525 81;852582;852583;8525 89;8456;8457;8459;846 0;8461;8462;8463;8425; 6306400000;630790980 0;3922;732490000;9404 90;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование металлообрабатывающее ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		<p>Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока -</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		<p>освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.6.	ГОСТ 30804.4.7-2013 (IEC 61000-4-7:2009);Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ;	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;27.40;26.30;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8512;8513;8539;9405;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;	Гармонические составляющие тока	- от 0,01 до 7 (А)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и		950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		<p>кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		<p>сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		(персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.7.	ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004);Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;27.40;26.30;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;	Устойчивость к провалам напряжения Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания Критерий качества функционирования	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - соответствует/не соответствует

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		<p>Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование</p>		<p>8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;841920000;9021;8512;8513;8539;9405;8517;8525;852500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691</p>		от А до D

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		<p>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		<p>плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		<p>физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.	ГОСТ 30805.16.2.2-2013 (CISPR 16-2-2:2005); Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;27.40;26.30;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8512;8513;8539;9405;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;7324900000;940490;950691	Мощность промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот 30-1000 МГц	- от 20 до 137 (дБ (пВт))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		<p>Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		<p>подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.9.	ГОСТ CISPR 11, п. 8.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;27.40;26.30;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8512;8513;8539;9405;8517;8525;8525500000;	Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц Сила тока кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ) - от 20 до 137 (дБ(мкА))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;		852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		<p>прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		<p>Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.10.	ГОСТ CISPR 11, п. 8.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ;	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;	Напряженность магнитного поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 150 кГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкА/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.		<p>Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;</p> <p>Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;</p> <p>Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;</p> <p>Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;</p> <p>Приборы бытовые электрические ;</p> <p>Оборудование электрическое прочее ;</p> <p>Насосы и компрессоры прочие ;</p> <p>Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ;</p> <p>Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования</p>	<p>28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;27.40;26.30;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14;28.41</p>	<p>8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8512;8513;8539;9405;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463</p>	<p>Напряженность электрического поля излучаемых радиопомех в полосе частот от 9 кГц до 1 ГГц</p>	<p>- от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.		; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.		<p>коммуникационное ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрацы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.		<p>переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Оборудование металлообрабатывающее ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.		Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.11.	ГОСТ CISPR 11, п. 9;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;27.40;26.30;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8512;8513;8539;9405;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8456;8457;8459;8460;8461;8462;	Напряженность поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 1 ГГц до 18 ГГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.11.		<p>прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и</p>		8463;8425;6306400000; 6307909800;3922;7324 90000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.11.		табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.11.		<p>(в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.11.		<p>назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.12.	ГОСТ CISPR 15, п. 8; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое осветительное ; Компоненты электронные ;	27.40;26.11	8512;8513;8539;9405;8541	Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех в полосе частот 9 кГц-30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.13.	ГОСТ CISPR 15, п. 9.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое осветительное ; Компоненты электронные ;	27.40;26.11	8512;8513;8539;9405;8541	Сила тока, наводимого в трехкоординатной рамочной антенне (ТРА) в полосе частот от 9 кГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБ(мкА))
1.14.	ГОСТ CISPR 15, п. 9.2, Приложение С; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое осветительное ; Компоненты электронные ;	27.40;26.11	8512;8513;8539;9405;8541	Напряженность электрического поля излучаемых электромагнитных помех в диапазоне частот 30-300 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м)
1.15.	ГОСТ CISPR 16-2-1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели,	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;	Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех в полосе частот 9 кГц-30 МГц Сила тока кондуктивных радиопомех в полосе частот от 9 кГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ) - от 20 до 137 (дБ(мкА))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.15.		генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие,		9207;9018;9019;852852;852859;9402;841920000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.15.		<p>не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.15.		<p>тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Издали текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.15.		<p>атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.	ГОСТ CISPR 16-2-3, п. 7.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;630640000;6307909800;3922;732490000;940490;950691	Сила тока, наводимого в трехкоординатной рамочной антенне (ТРА) в полосе частот от 9 кГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБ(мкА))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.		; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.		<p>Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.		<p>подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.		электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.17.	ГОСТ CISPR 16-2-3, п. 7.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;	Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 30 МГц до 1000 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;		852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;7324900000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		<p>Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		<p>прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		<p>Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.18.	ГОСТ CISPR 16-2-3, п. 7.5; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ;	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;	Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 30 МГц до 1000 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		<p>Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;</p> <p>Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;</p> <p>Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;</p> <p>Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;</p> <p>Приборы бытовые электрические ;</p> <p>Оборудование электрическое прочее ;</p> <p>Насосы и компрессоры прочие ;</p> <p>Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ;</p> <p>Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования</p>	28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;7324900000;940490;950691	Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	соответствует/не соответствует устойчиво/неустойчиво -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		<p>осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		<p>части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.19.	ГОСТ CISPR 16-2-3, п. 7.6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;	Напряженность поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 1 ГГц до 18 ГГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.19.		<p>прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и</p>		8463;8425;6306400000; 6307909800;3922;7324 90000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.19.		табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.19.		<p>(в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.19.		<p>назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.20.	ГОСТ CISPR 16-2-3, пп. 7.7.1, 7.7.2, 7.7.5, 7.7.6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	<p>Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских</p>	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;	Напряженность магнитного поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 9 кГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкА/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование	25.99.11.191;31.03.12; 32.30.14	8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы);</p> <p>Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные));</p> <p>Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев));</p> <p>Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев);</p> <p>Матрасы, кроме матрасных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.						
1.21.	ГОСТ CISPR 16-2-3, пп. 7.7.1, 7.7.3, 7.7.5, 7.7.6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;630640000;6307909800;3922;732490000;940490;950691	Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 30 МГц до 1000 МГц Напряженность поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 1 ГГц до 18 ГГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м) - от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрацы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.22.	ГОСТ CISPR 16-2-3, пп. 7.7.1, 7.7.4, 7.7.5, 7.7.6 ; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели,	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;	Мощность излучаемых промышленных радиопомех (ИРП)	- от 20 до 137 (дБ (пВт))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.22.		генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие,		9207;9018;9019;852852;852859;9402;841920000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.22.		<p>не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.22.		<p>тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.22.		<p>атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.	ГОСТ CISPR 16-2-4, кроме п. 6.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691	Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю Устойчивость к кондуктивным помехам Критерий качества функционирования	устойчиво/неустойчиво - устойчиво/неустойчиво - соответствует/не соответствует от а до d

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.		; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.		<p>Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.		<p>подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.		электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.24.	ГОСТ CISPR/TR 16-2-5;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Электромагнитные технические средства (оборудование больших размеров на месте эксплуатации); Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры	26.51;27.11;27.12;27.90;28.13;28.21.13;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.30.14;32.50;26.30;28.41;28.22;26.60;28.92;32.99.53.120;30.30.14	9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;85255000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;9022;8430;880521000;	Мощность излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех в полосе частот 9 кГц-30 МГц Напряженность магнитного поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 9 кГц до 30 МГц Напряженность поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 1 ГГц до 18 ГГц	- от 20 до 137 (дБ (пВт)) - от 20 до 137 (дБмкВ) - от 20 до 137 (дБмкА/м) - от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		<p>промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ;</p> <p>Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;</p> <p>Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;</p> <p>Станки прочие ;</p> <p>Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;</p> <p>Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;</p> <p>Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;</p> <p>Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в</p>		880529000;8805	<p>Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 30 МГц до 1000 МГц</p> <p>Сила тока кондуктивных радиопомех в полосе частот от 9 кГц до 30 МГц</p>	<p>- от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p> <p>- от 20 до 137 (дБ(мкА))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		<p>спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Тренажеры для профессионального обучения ; Тренажеры наземные для летного состава и их части ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.	ГОСТ ИЕС 61000-3-3, разделы 4, 6, Приложение А; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;630640000;6307909800;3922;732490000;940490;950691	Кратковременная доза фликера Длительная доза фликера Относительное изменение напряжения	- от 0,4 до 4 - от 0,4 до 4 - от 0 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		<p>Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		<p>подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.26.	ГОСТ ИЕС 61000-3-11, раздел 6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;26.60	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;630640000;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;	Длительная доза фликера Кратковременная доза фликера Относительное изменение напряжения	- от 0,4 до 4 - от 0,4 до 4 - от 0 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p> <p>Компоненты электронные ;</p> <p>Компьютеры и периферийное оборудование ;</p> <p>Техника бытовая электронная ;</p> <p>Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;</p> <p>Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;</p> <p>Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;</p> <p>Приборы бытовые электрические ;</p> <p>Оборудование электрическое прочее ;</p> <p>Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы);</p> <p>Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в</p>		<p>8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;9022</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;</p>				
1.27.	ГОСТ ИЕС 61000-3-12;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ;	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;	Гармонические составляющие тока	- от 0,01 до 7 (А)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		<p>Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;</p> <p>Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;</p> <p>Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;</p> <p>Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;</p> <p>Приборы бытовые электрические ;</p> <p>Оборудование электрическое прочее ;</p> <p>Насосы и компрессоры прочие ;</p> <p>Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ;</p> <p>Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования</p>	<p>28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;31.03.12;22.23.12;25.99.11.191;32.30.14</p>	<p>8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;940490;3922;732490000;950691</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		<p>осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев));</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		<p>Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.28.	ГОСТ IEC 61000-4-12;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;	Критерий качества функционирования Устойчивость к колебательным затухающим помехам	соответствует/не соответствует от А до D соответствует/не соответствует устойчиво/неустойчиво -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и</p>		8463;8425;6306400000; 6307909800;3922;7324 90000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>(в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.29.	ГОСТ IEC 61000-4-14;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;	Критерий качества функционирования Устойчивость к колебаниям напряжения электропитания	соответствует/не соответствует от А до D устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование	25.99.11.191;31.03.12; 32.30.14	8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		<p>промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		<p>Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы);</p> <p>Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные));</p> <p>Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев));</p> <p>Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев);</p> <p>Матрасы, кроме матрасных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		<p>основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.						
1.30.	ГОСТ ИЕС 61000-4-20, Приложение В; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;630640000;6307909800;3922;732490000;940490;950691	Помехоустойчивость к случайным электромагнитным полям	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.30.		лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.30.		<p>назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.30.		<p>аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.30.		подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.31.	ГОСТ ИЕС 61000-4-3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели,	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;	Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю Критерий качества функционирования	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует от 1 до 1 (В/м) от 3 до 3 (В/м) от 10 до 10 (В/м) соответствует/не соответствует от А до D

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.31.		генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие,		9207;9018;9019;852852;852859;9402;841920000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.31.		<p>не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.31.		<p>тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.31.		<p>атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.	ГОСТ ИЕС 61000-4-4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;630640000;6307909800;3922;732490000;940490;950691	Критерий качества функционирования Устойчивость к электрическим быстрым переходным процессам (пачкам)	соответствует/не соответствует от А до D устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.33.	ГОСТ ИЕС 61000-4-5-2017 ;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;	Критерий качества функционирования Устойчивость к выбросам напряжения	соответствует/не соответствует от a до d устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;		852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;7324900000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.34.	ГОСТ ИЕС 61000-4-8-2013 ;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ;	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от а до d

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.		<p>Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;</p> <p>Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;</p> <p>Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;</p> <p>Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;</p> <p>Приборы бытовые электрические ;</p> <p>Оборудование электрическое прочее ;</p> <p>Насосы и компрессоры прочие ;</p> <p>Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ;</p> <p>Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования</p>	<p>28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14</p>	<p>8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;7324900000;940490;950691</p>	<p>Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты</p>	<p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует</p> <p>-</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.		; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.		<p>осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.		<p>части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.		Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.35.	ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998), за исключением п. 7.2, п. 7.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;	Гармонические составляющие тока	- от 0,01 до 7 (А)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.35.		<p>прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и</p>		8463;8425;6306400000; 6307909800;3922;7324 90000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.35.		табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.35.		<p>(в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.35.		<p>назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.36.	ГОСТ Р 51317.4.5;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	<p>Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских</p>	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;	<p>Критерий качества функционирования</p> <p>Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии</p>	<p>соответствует/не соответствует от А до D</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует</p> <p>-</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.36.		целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование	25.99.11.191;31.03.12; 32.30.14	8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.36.		<p>промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.36.		<p>Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы);</p> <p>Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные));</p> <p>Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев));</p> <p>Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев);</p> <p>Матрасы, кроме матрасных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.36.		<p>основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.36.						
1.37.	ГОСТ Р 51317.4.6-99 (МЭК 61000-4-6-96); Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;6307909800;3922;732490000;940490;950691	Критерий качества функционирования Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	соответствует/не соответствует от А до D устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.37.		лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.37.		<p>назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.37.		<p>техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.37.		электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.38.	ГОСТ ИЕС 61000-3-2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ;	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;31.03.12;32.30.14	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;	Гармонические составляющие тока	- от 0,01 до 7 (А)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.38.		<p>Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых</p>		8459;8460;8461;8462;8463;8425;6306400000;6307909800;3922;732490000;940490;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.38.		<p>продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.38.		<p>одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.38.		приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.39.	СТБ ИЕС 61000-4-6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и	26.11;26.20;26.40;26.60;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.50;26.30;27.40;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9022;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;	Критерий качества функционирования Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	соответствует/не соответствует от a до d устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.39.		терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом	28.41;28.22;13.92.22;1 3.92.29.190;22.23.12;2 5.99.11.191;31.03.12;3 2.30.14	8443;8470;8472;8467;8 415;8418;8421;8424;84 76;8422;8419;8420;843 3;8436;8437;8465;8438; 8435;8447;8451;8452;8 448;8479;9504;9207;90 18;9019;852852;852859 ;9402;8419200000;9021 ;8517;8525;8525500000 ;8525600000;852580;852 581;852582;852583;852 589;8512;8513;8539;94 05;8456;8457;8459;846 0;8461;8462;8463;8425; 6306400000;630790980 0;3922;7324900000;9404 90;950691		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.39.		; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.39.		<p>Оборудование подъемно-транспортное ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока -</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.39.		<p>освещение, подогрев); Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.39.		сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.40.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-2, п. 5.1;Неразрушающий контроль;визуальный метод	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;	26.60;32.50	9022;9018;9019;852852 ;852859;9402;84192000 ;9021	Маркировка	соответствует/не соответствует -
1.41.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-2, п. 5.2;Неразрушающий контроль;визуальный метод	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;	26.60;32.50	9022;9018;9019;852852 ;852859;9402;84192000 ;9021	Эксплуатационная документация	наличие/отсутствие -
1.42.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-2, п. 6.1.1.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и	26.60;32.50	9022;9018;9019;852852 ;852859;9402;84192000 ;9021	Напряженность магнитного поля излучаемых промышленных радиопомех	- от 20 до 137 (дБмкА/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.42.	электромагнитная совместимость (ЭМС)	терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;			<p>(ИРП) в полосе частот от 150 кГц до 30 МГц</p> <p>Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц</p> <p>Напряженность поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 1 ГГц до 18 ГГц</p> <p>Напряженность электрического поля излучаемых радиопомех в полосе частот от 9 кГц до 1 ГГц</p> <p>Сила тока кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц</p>	<p>-</p> <p>от 20 до 137 (дБмкВ)</p> <p>-</p> <p>от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p> <p>-</p> <p>от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p> <p>-</p> <p>от 20 до 137 (дБ(мкА))</p>
1.43.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-2, п. 6.1.3.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;	26.60;32.50	9022;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021	Гармонические составляющие тока	- от 0,01 до 7 (А)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.43.		Инструменты и оборудование медицинские ;				
1.44.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-2, п. 6.1.3.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;	26.60;32.50	9022;9018;9019;852852 ;852859;9402;84192000 00;9021	Кратковременная доза фликера Длительная доза фликера Относительное изменение напряжения	- от 0,4 до 4 - от 0,4 до 4 - от 0 до 20 (%)
1.45.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-2, пп. 6.2.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;	26.60;32.50	9022;9018;9019;852852 ;852859;9402;84192000 00;9021	Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю Соответствие критериям качества функционирования	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует от 1 до 1 (В/м) от 3 до 3 (В/м) от 10 до 10 (В/м) соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.46.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-2, пп. 6.2.4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;	26.60;32.50	9022;9018;9019;852852 ;852859;9402;84192000 00;9021	Соответствие критериям качества функционирования	соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к наносекундным импульсным помехам	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
1.47.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-2, пп. 6.2.5; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;	26.60;32.50	9022;9018;9019;852852 ;852859;9402;84192000 00;9021	Соответствие критериям качества функционирования	соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
1.48.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-2, пп. 6.2.6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;	26.60;32.50	9022;9018;9019;852852 ;852859;9402;84192000 00;9021	Соответствие критериям качества функционирования	соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.48.						
1.49.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-2, пп. 6.2.7; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;	26.60;32.50	9022;9018;9019;852852 ;852859;9402;84192000 00;9021	Соответствие критериям качества функционирования Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания Устойчивость к провалам напряжения	соответствует/не соответствует - устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
1.50.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-2, пп. 6.2.8; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;	26.60;32.50	9022;9018;9019;852852 ;852859;9402;84192000 00;9021	Соответствие критериям качества функционирования Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты	соответствует/не соответствует - устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.51.	ГОСТ Р МЭК 61326-2-6, пп. 6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование для диагностики in vitro (Медицинское оборудование для in vitro диагностики в лабораторных условиях); Анализаторы для диагностики in vitro (Медицинское оборудование для in vitro диагностики в лабораторных условиях);	26.51.53.142;26.51.53.141	9027;9018	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С
					Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к наносекундным импульсным помехам	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к провалам напряжения	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.51.					Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	- устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
1.52.	ГОСТ Р МЭК 61326-2-6, п. 5, 7, 8; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование для диагностики in vitro (Медицинское оборудование для in vitro диагностики в лабораторных условиях); Анализаторы для диагностики in vitro (Медицинское оборудование для in vitro диагностики в лабораторных условиях);	26.51.53.142;26.51.53.141	9027;9018	Кратковременная доза фликера Длительная доза фликера Сила тока кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц Относительное изменение напряжения Напряженность электрического поля излучаемых электромагнитных помех в полосе частот 30 МГц-1 ГГц Напряженность поля излучаемых промышленных	- от 0,4 до 4 - от 0,4 до 4 - от 20 до 137 (дБ(мкА)) - от 0 до 20 (%) - от 20 до 137 (дБмкВ/м) - от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.52.					<div>радиопомех (ИРП) в полосе частот от 1 ГГц до 18 ГГц</div> <div>Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц</div> <div>Гармонические составляющие тока</div>	<div></div> <div>- от 20 до 137 (дБмкВ)</div> <div>- от 0,01 до 7 (А)</div>
1.53.	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), раздел 8, таблица 1, п.1.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;	<div>Критерий качества функционирования</div> <div>Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты</div>	<div>соответствует/не соответствует от А до С</div> <div>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.53.		<p>продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ; Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-</p>		852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.53.		<p>технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.53.		<p>Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.53.		осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ;				
1.54.	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), раздел 8, таблица 1, п.1.2, п.1.3, п.1.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;	Критерий качества функционирования Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.54.		<p>(в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;</p>		8459;8460;8461;8462;8463;8425		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.54.		<p>Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.54.		<p>переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.54.		сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.55.	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), раздел 8, таблица 2, п.2.1; раздел 8, таблица 3, п.3.1; раздел 8, таблица 4, п.4.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы,	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425	Критерий качества функционирования Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.55.		<p>сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.55.		<p>Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.55.		<p>Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.55.						
1.56.	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), раздел 8, таблица 2, п.2.2; раздел 8, таблица 3, п.3.3; раздел 8, таблица 4, п.4.5; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425	Критерий качества функционирования Устойчивость к наносекундным импульсным помехам	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.56.		<p>аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.56.		<p>и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.56.		<p>Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.57.	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), раздел 8, таблица 3, п.3.2; раздел 8, таблица 4, п.4.4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;85256000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425	Критерий качества функционирования Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.57.		<p>подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.57.		<p>группировки ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.57.		Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.58.	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), раздел 8, таблица 4, п.4.2;	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ;	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.58.	Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев));	13.92.29.190;22.23.12; 25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;6300;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425	Устойчивость к провалам напряжения	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.58.		<p>Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Станки прочие ; Оборудование для</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.58.		<p>производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.58.		<p>технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромзыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.59.	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), раздел 8, таблица 4, п.4.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения,	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24 ;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;	Критерий качества функционирования Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.59.	совместимость (ЭМС)	испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов	28.25;28.29;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	6301100000;8515;8543;8531;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;852550000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425		соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.59.		<p>(при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.59.		<p>Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.59.		<p>назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.60.	<p>ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 1, п. 1.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)</p>	<p>Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к</p>	<p>26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22</p>	<p>8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;</p>	<p>Критерий качества функционирования</p> <hr/> <p>Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты</p>	<p>соответствует/не соответствует от А до С</p> <hr/> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует</p> <p>-</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.60.		<p>персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ; Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры</p>		<p>8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.60.		<p>прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.60.		<p>текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ;</p>				
1.61.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 1, п. 1.2;	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ;	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.61.	Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;	28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425	Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.61.		<p>Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.61.		<p>медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.61.						
1.62.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 1, п. 1.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425	Критерий качества функционирования Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.		<p>оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.		<p>физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.		Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.63.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 1, п. 1.4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;	Критерий качества функционирования Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.63.		лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального		8459;8460;8461;8462;8463;8425		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.63.		<p>назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.63.		персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.64.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 2, п. 2.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ;	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;	Критерий качества функционирования Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.64.		<p>Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых</p>		<p>9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.64.		<p>продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.64.		<p>назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.65.	<p>ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 2, п. 2.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)</p>	<p>Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;</p>	<p>26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22</p>	<p>8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;</p>	<p>Критерий качества функционирования</p> <hr/> <p>Устойчивость к наносекундным импульсным помехам</p>	<p>соответствует/не соответствует от А до С</p> <hr/> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует</p> <p>-</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.65.		<p>Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;</p>		<p>8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.65.		<p>Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.65.		Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.66.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 2, п. 2.3;	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ;	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.66.	Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;	28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;852500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425	Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.66.		<p>Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.66.		<p>медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.66.						
1.67.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 3, п. 3.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425	Критерий качества функционирования Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.67.		<p>оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.67.		<p>физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.67.		Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.68.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 3, п. 3.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;	Критерий качества функционирования Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.68.		лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального		8459;8460;8461;8462;8463;8425		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.68.		<p>назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.68.		персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.69.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 3, п. 3.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ;	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;	Критерий качества функционирования Устойчивость к наносекундным импульсным помехам	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.69.		<p>Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых</p>		<p>9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.69.		<p>продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.69.		<p>назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.70.	<p>ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 4, п. 4.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)</p>	<p>Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;</p>	<p>26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22</p>	<p>8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;</p>	<p>Критерий качества функционирования</p> <hr/> <p>Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями</p>	<p>соответствует/не соответствует от А до С</p> <hr/> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.70.		<p>Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;</p>		<p>8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.70.		<p>Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.70.		Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.71.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 4, п. 4.2;	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ;	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.71.	Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;	28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;630110000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425	Устойчивость к провалам напряжения	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.71.		<p>Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.71.		<p>медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.71.						
1.72.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 4, п. 4.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425	Критерий качества функционирования Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.72.		<p>оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.72.		<p>физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.72.		Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.73.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 4, п. 4.4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;	Критерий качества функционирования Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.73.		лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального		8459;8460;8461;8462;8463;8425		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.73.		<p>назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.73.		персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;				
1.74.	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, таблица 4, п. 4.5; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ;	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;	Критерий качества функционирования Устойчивость к наносекундным импульсным помехам	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.74.		<p>Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых</p>		<p>9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.74.		<p>продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электромагнитные технические средства ; Электрические аппараты и приборы бытового</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.74.		<p>назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p>				
1.75.	ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006), пп. 5, 8, 9, 11, Приложения С, Е, F;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	<p>Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;</p>	26.11;26.20;26.40;28.23;26.30	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;8443;8470;8472;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589	<p>Общий несимметричный ток</p> <hr/> <p>Общее несимметричное напряжение промышленных радиопомех (ИРП) на портах связи</p>	<p>- от 20 до 137 (дБ(мкА))</p> <hr/> <p>- от 20 до 137 (дБмкВ)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.75.		Оборудование коммуникационное ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 (Оборудование информационных технологий);			Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ)
1.76.	ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006), пп. 6, 8, 10, 11; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) (за исключением оборудования класса А при испытаниях в полосе частот от 30 до 1000 МГц); Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам (за исключением оборудования класса А при	26.11;26.20;26.40;28.23;26.30	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;8443;8470;8472;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589	<p>Напряженность поля излучаемых радиопомех в полосе частот 1-3 ГГц</p> <p>Напряженность поля излучаемых радиопомех в полосе частот 3-6 ГГц</p> <p>Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе</p>	<p>- от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p> <p>- от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p> <p>- от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.76.		<p>испытаниях в полосе частот от 30 до 1000 МГц); Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 (за исключением оборудования класса А при испытаниях в полосе частот от 30 до 1000 МГц); Компоненты электронные (за исключением оборудования класса А при испытаниях в полосе частот от 30 до 1000 МГц); Компьютеры и периферийное оборудование (за исключением оборудования класса А при испытаниях в полосе частот от 30 до 1000 МГц); Техника бытовая электронная (за исключением оборудования класса А при испытаниях в полосе частот от 30 до 1000 МГц); Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования (за исключением оборудования класса А при</p>			частот от 30 МГц до 1000 МГц	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.76.		испытаниях в полосе частот от 30 до 1000 МГц); Оборудование коммуникационное (за исключением оборудования класса А при испытаниях в полосе частот от 30 до 1000 МГц);				
1.77.	ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000), пп. 6.2.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Устройства и блоки питания вычислительных машин (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В); Части звукового и видеооборудования (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В);	26.20.40.110;26.40.5;27.11.4	851890000;8522;8522100000;9007920000;8519;851920;8519300000;852290;9007910000;8504	Гармонические составляющие тока	- от 0,01 до 7 (А)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.77.		Трансформаторы электрические (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В);				
1.78.	ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000), пп. 6.2.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Устройства и блоки питания вычислительных машин (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В); Части звукового и видеоборудования (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В);	26.20.40.110;26.40.5;27.11.4	851890000;8522;8522100000;9007920000;8519;851920;8519300000;852290;9007910000;8504	Кратковременная доза фликера Длительная доза фликера Относительное изменение напряжения	- от 0,4 до 4 - от 0,4 до 4 - от 0 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.78.		Трансформаторы электрические (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В);				
1.79.	ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000), пп. 6.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Устройства и блоки питания вычислительных машин (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В); Части звукового и видеоборудования (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В);	26.20.40.110;26.40.5;27.11.4	851890000;8522;8522100000;9007920000;8519;851920;8519300000;852290;9007910000;8504	Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.79.		Трансформаторы электрические (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В);				
1.80.	ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000), пп. 6.4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Устройства и блоки питания вычислительных машин (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В); Части звукового и видеоборудования (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В);	26.20.40.110;26.40.5;27.11.4	851890000;8522;8522100000;9007920000;8519;851920;8519300000;852290;9007910000;8504	<p>Напряженность поля излучаемых радиопомех в полосе частот 1-3 ГГц</p> <p>Напряженность поля излучаемых радиопомех в полосе частот 3-6 ГГц</p> <p>Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 30 МГц до 1000 МГц</p>	<p>- от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p> <p>- от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p> <p>- от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.80.		Трансформаторы электрические (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В);				
1.81.	ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000), пп. 7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Устройства и блоки питания вычислительных машин (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В); Части звукового и видеоборудования (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В);	26.20.40.110;26.40.5;27.11.4	851890000;8522;8522100000;9007920000;8519;851920;8519300000;852290;9007910000;8504	Критерий качества функционирования Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями Устойчивость к наносекундным импульсным помехам	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.81.		Трансформаторы электрические (Источники питания с выходным напряжением постоянного тока до 200 В при уровне мощности до 30 кВт, подключаемые к источникам переменного и постоянного напряжения до 600 В);			<p>Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания</p> <p>Устойчивость к провалам напряжения</p> <p>Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю</p>	<p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p>
1.82.	ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005), пп. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4.5, Приложение А; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки (Системы бесперебойного питания); Устройства и блоки питания вычислительных машин (Системы бесперебойного питания); Устройства защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ, не включенные в другие группировки (Системы бесперебойного питания);	27.90.40.190;26.20.40.110;27.12.23.000	8473;8504;853630	Гармонические составляющие тока	- от 0,01 до 7 (А)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.82.						
1.83.	ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005), пп. 6.1, 6.2, 6.3 Приложение А (А.1-А.6, А.7, А.9, А.10);Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки (Системы бесперебойного питания); Устройства и блоки питания вычислительных машин (Системы бесперебойного питания); Устройства защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ, не включенные в другие группировки (Системы бесперебойного питания);	27.90.40.190;26.20.40.110;27.12.23.000	8473;8504;853630	Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех в полосе частот 9 кГц-30 МГц Сила тока кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ) - от 20 до 137 (дБ(мкА))
1.84.	ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005), пп. 6.1, 6.2, 6.3 Приложение А (А.1-А.6, А.8, А.9, А.10);Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки (Системы бесперебойного питания); Устройства и блоки питания вычислительных машин (Системы бесперебойного питания);	27.90.40.190;26.20.40.110;27.12.23.000	8473;8504;853630	Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 30 МГц до 1000 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.84.		Устройства защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ, не включенные в другие группировки (Системы бесперебойного питания);				
1.85.	ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005), п. 6.5.2, Приложение А (А.11), Приложение В;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки (Системы бесперебойного питания); Устройства и блоки питания вычислительных машин (Системы бесперебойного питания); Устройства защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ, не включенные в другие группировки (Системы бесперебойного питания);	27.90.40.190;26.20.40.110;27.12.23.000	8473;8504;853630	Напряженность магнитного поля излучаемых радиопомех в полосе частот от 10 кГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкА/м)
1.86.	ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005), пп. 7.3 ;Электромагнитная совместимость (ЭМС);	Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Устройства и блоки питания	27.90.40.190;26.20.40.110;27.12.23.000	8473;8504;853630	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до В

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.86.	электромагнитная совместимость (ЭМС)	вычислительных машин ; Устройства защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ, не включенные в другие группировки ;			Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к наносекундным импульсным помехам	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
1.87.	ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005), пп. 7.5;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки (Системы бесперебойного питания); Устройства и блоки питания вычислительных машин (Системы бесперебойного питания); Устройства защиты электрических цепей на	27.90.40.190;26.20.40.110;27.12.23.000	8473;8504;853630	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до В
					Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.87.		напряжение не более 1 кВ, не включенные в другие группировки (Системы бесперебойного питания);				
1.88.	ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005), пп. 7.6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки (Системы бесперебойного питания); Устройства и блоки питания вычислительных машин (Системы бесперебойного питания); Устройства защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ, не включенные в другие группировки (Системы бесперебойного питания);	27.90.40.190;26.20.40.110;27.12.23.000	8473;8504;853630	<p>Критерий качества функционирования</p> <p>Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания</p> <p>Устойчивость к провалам напряжения</p>	<p>соответствует/не соответствует от А до В</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p>
1.89.	ГОСТ CISPR 14-1, п. 5, 7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и	27.11;27.12;27.51;28.13;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;32.30.14;32.50;28.22	8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8414;8413;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;	Напряжение промышленных радиопомех (ИРП) на сетевых зажимах в полосе частот 148,5 кГц-30МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.89.		переносные электрические) ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Насосы и компрессоры прочие ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и		8436;8437;8465;8438;8 435;8447;8451;8452;84 48;950691;9018;9019;8 52852;852859;9402;841 9200000;9021;8425		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.89.		кожевенного производства ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование подъемно-транспортное ;				
1.90.	ГОСТ CISPR 14-1, п. 6, 7; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Насосы и компрессоры прочие ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное	27.11;27.12;27.51;28.13;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;32.30.14;32.50;28.22	8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8414;8413;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;950691;9018;9019;852852;852859;9402;84192000;9021;8425	Мощность промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот 30-300 МГц	- от 20 до 137 (дБ (пВт))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.90.		<p>и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Инструмент</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.90.		электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ;				
1.91.	ГОСТ CISPR 14-1, пп. 7, 9;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Насосы и компрессоры прочие ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ;	27.11;27.12;27.51;28.13;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;32.30.14;32.50;28.22	8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8414;8413;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;950691;9018;9019;852852;852859;9402;841920000;9021;8425	Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 30 МГц до 1000 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.91.		Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ;				
1.92.	ГОСТ CISPR 14-1, п. 7, Приложение D;	Электродвигатели, генераторы и	27.11;27.12;27.51;28.13;28.24;28.25;	8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;	Кратковременные помехи	обнаружено/не обнаружено

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.92.	Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Насосы и компрессоры прочие ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий	28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;32.30.14;32.50;28.22	8510;8516;6301100000;8414;8413;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;950691;9018;9019;852852;852859;9402;841920000;9021;8425	Прерывистые помехи Частота повторения кратковременных помех	от 0 до 200 (мс) от 20 до 137 (дБмкВ) обнаружено/не обнаружено - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.92.		физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование подъемно-транспортное ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ;				
1.93.	ГОСТ CISPR 14-2, п. 5.2-9; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС	28.99;28.22;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.23;28.24;28.29;28.49;28.93;28.94;31.03.12	8479;9504;8425;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;63011000;8515;8543;8531;6306400000;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8443;8470;8472;8467;	Устойчивость к инжектированным токам Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.93.		020/2011 ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Оборудование подъемно-транспортное ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в		8421;8424;8476;8422;8419;8420;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;940490	Устойчивость к провалам напряжения Устойчивость к выбросам напряжения Устойчивость к быстрым переходным процессам Критерий качества функционирования	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - соответствует/не соответствует от А до С

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.93.		<p>другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрацы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Машины и оборудование</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.93.		общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические);				
1.94.	ГОСТ CISPR 24, п. 4.2.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование коммуникационное ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства,	26.11;26.20;26.40;28.23;26.30	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;8443;8470;8472;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589	Критерий качества функционирования Устойчивость к наносекундным импульсным помехам	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.94.		подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 (Оборудование информационных технологий);				
1.95.	ГОСТ CISPR 24, п. 4.2.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование коммуникационное ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ;	26.11;26.20;26.40;28.23;26.30	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;8443;8470;8472;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589	Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю Критерий качества функционирования	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - соответствует/не соответствует от А до С

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.95.		Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 (Оборудование информационных технологий);				
1.96.	ГОСТ CISPR 24, п. 4.2.4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование коммуникационное ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей	26.11;26.20;26.40;28.23;26.30	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;8443;8470;8472;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589	Критерий качества функционирования Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.96.		сертификации к ТР ТС 020/2011 (Оборудование информационных технологий);				
1.97.	ГОСТ CISPR 24, п. 4.2.5; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование коммуникационное ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 (Оборудование информационных	26.11;26.20;26.40;28.23;26.30	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;8443;8470;8472;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589	Критерий качества функционирования Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.97.		технологий);				
1.98.	ГОСТ CISPR 24, п. 4.2.6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование коммуникационное ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 (Оборудование информационных технологий);	26.11;26.20;26.40;28.23;26.30	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;8443;8470;8472;8517;8525;852500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589	Критерий качества функционирования Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания Устойчивость к провалам напряжения	соответствует/не соответствует от А до С устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует - устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.99.	ГОСТ CISPR 32, п. 6, п.8, п. 9, п. 11, Приложения А, В, С, D;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 (Оборудование мультимедиа); Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование коммуникационное ;	26.11;26.20;26.40;28.23;26.30	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;8443;8470;8472;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589	Излучаемая электромагнитная эмиссия в полосе частот от 30 до 6000 МГц Кондуктивная электромагнитная эмиссия в полосе частот от 0,15 до 2150 МГц Кондуктивная электромагнитная эмиссия в полосе частот от 0,15 до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м) - от 20 до 137 (дБмкВ) - от 20 до 137 (дБ(мкА))
1.100.	ГОСТ IEC 60974-10;Электромагнитная совместимость (ЭМС);	Инструменты электрические для пайки мягким и твердым припоем и сварки, машины и	27.90.3	8515310000;851539;8515391300;8515391800	Гармонические составляющие тока	- от 0,01 до 7 (А)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения																
1.100.	электромагнитная совместимость (ЭМС)	аппараты для поверхностной термообработки и газотермического напыления (Оборудование для дуговой сварки);			<table border="1"> <tr> <td>Длительная доза фликера</td> <td>- от 0,04 до 4</td> </tr> <tr> <td>Кратковременная доза фликера</td> <td>- от 0,04 до 4</td> </tr> <tr> <td>Критерий качества функционирования</td> <td>соответствует/не соответствует от А до С</td> </tr> <tr> <td>Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц</td> <td>- от 20 до 137 (дБмкВ)</td> </tr> <tr> <td>Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 30 МГц до 1000 МГц</td> <td>- от 20 до 137 (дБмкВ/м)</td> </tr> <tr> <td>Относительное изменение напряжения</td> <td>- от 0 до 20 (%)</td> </tr> <tr> <td>Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями</td> <td>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Устойчивость к микросекундным импульсным помехам</td> <td>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</td> </tr> </table>	Длительная доза фликера	- от 0,04 до 4	Кратковременная доза фликера	- от 0,04 до 4	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С	Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ)	Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 30 МГц до 1000 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м)	Относительное изменение напряжения	- от 0 до 20 (%)	Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -	Устойчивость к микросекундным импульсным помехам	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -	
Длительная доза фликера	- от 0,04 до 4																					
Кратковременная доза фликера	- от 0,04 до 4																					
Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С																					
Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ)																					
Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 30 МГц до 1000 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м)																					
Относительное изменение напряжения	- от 0 до 20 (%)																					
Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -																					
Устойчивость к микросекундным импульсным помехам	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -																					

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.100.					Устойчивость к наносекундным импульсным помехам	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к провалам напряжения	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
					Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
1.101.	ГОСТ IEC 61326-3-1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Электромагнитные технические средства (системы и оборудование промышленного применения, предназначенные для выполнения функций безопасности); Устройства электрической сигнализации, электрооборудование для обеспечения безопасности	27.90.70	8530;8531	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С; FS
					Устойчивость к выбросам напряжения	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения												
1.101.		или управления движением на железных дорогах, трамвайных путях, автомобильных дорогах, внутренних водных путях, площадках для парковки, в портовых сооружениях или на аэродромах ;			<table border="1"> <tr> <td>Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями</td> <td>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты</td> <td>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания</td> <td>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Устойчивость к провалам напряжения</td> <td>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю</td> <td>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Устойчивость к электрическим быстрым переходным процессам (пачкам)</td> <td>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</td> </tr> </table>	Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -	Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -	Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -	Устойчивость к провалам напряжения	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -	Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -	Устойчивость к электрическим быстрым переходным процессам (пачкам)	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -	
Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -																	
Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -																	
Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -																	
Устойчивость к провалам напряжения	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -																	
Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -																	
Устойчивость к электрическим быстрым переходным процессам (пачкам)	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -																	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.102.	ГОСТ ИЕС 61000-6-3, пп. 4, 6-10, Таблица 1 п. 1.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	<p>Электрические аппараты и приборы бытового назначения ;</p> <p>Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ;</p> <p>Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ;</p> <p>Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ;</p> <p>Инструменты электромузыкальные ;</p> <p>Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ;</p> <p>Компоненты электронные ;</p> <p>Компьютеры и периферийное оборудование ;</p> <p>Техника бытовая электронная ;</p> <p>Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;</p> <p>Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;</p> <p>Аппаратура</p>	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20.32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;26.60	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;630640000;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;9022	Напряженность электрического поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 30 МГц до 1000 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.102.		<p>распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев));</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.102.		<p>Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.102.		<p>хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.102.		Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Электромагнитные технические средства (электрические и электронные аппараты, предназначенные для использования в жилых, коммерческих и легких промышленных обстановках);				
1.103.	ГОСТ ИЕС 61000-6-3, пп. 4, 6-10, Таблица 1 п. 1.4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20.32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;630640000;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8514;8443;8470;8472;	Напряженность поля излучаемых радиопомех в полосе частот 1-3 ГГц Напряженность поля излучаемых радиопомех в полосе частот 3-6 ГГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м) - от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.103.		<p>распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев));</p>	26.60	8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;9022		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.103.		<p>Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.103.		<p>хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.103.		<p>Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ; Электромагнитные технические средства (электрические и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.103.		электронные аппараты, предназначенные для использования в жилых, коммерческих и легких промышленных обстановках);				
1.104.	ГОСТ ИЕС 61000-6-3, пп. 4, 6-10, Таблица 2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки,	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;26.60	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;6306400000;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;	Кратковременная доза фликера Длительная доза фликера Относительное изменение напряжения Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц Гармонические составляющие тока	- от 0,4 до 4 - от 0,4 до 4 - от 0 до 20 (%) - от 20 до 137 (дБмкВ) - от 0,01 до 7 (А)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.104.		<p>тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные)); Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические;</p>		852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;9022		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.104.		индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.104.		<p>включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.104.		<p>Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ; Электромагнитные технические средства (электрические и электронные аппараты, предназначенные для использования в жилых, коммерческих и легких промышленных обстановках);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.105.	ГОСТ ИЕС 61000-6-3, пп. 4, 6-10, Таблица 3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Брезенты, навесы и маркизы (шторы от солнца); паруса для лодок, яхт или десантных плавучих средств; палатки, тенты и снаряжение для кемпинга (включая надувные матрасы) (электрические матрасы); Изделия текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки (электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные));	26.11;26.20;26.40;26.51;27.11;27.12;27.51;27.90;13.92.22;13.92.29.190;22.23.12;25.99.11.191;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;31.03.12;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;26.60	8541;8471;8518;8519;8521;8527;8528;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8450;8508;8509;8510;8516;6301100000;8515;8543;8531;630640000;6307909800;3922;732490000;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;940490;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;9022	Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.105.		<p>Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые (душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев)); Оборудование санитарно-техническое прочее и его части из черных металлов (при подключении к сети переменного тока - освещение, подогрев); Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.105.		<p>механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Матрасы, кроме матрасных основ (электрические); Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.105.		<p>(оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Электрические аппараты и приборы бытового назначения ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.105.		переносные электрические) ; Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ; Электромагнитные технические средства (электрические и электронные аппараты, предназначенные для использования в жилых, коммерческих и легких промышленных обстановках);				
1.106.	ГОСТ ИЕС 61000-6-4, пп. 4, 6-11, таблица 1 п. 1.4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ;	26.11;26.20;26.51;27.11;27.12;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.00;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;26.60	8541;8471;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;	Напряженность поля излучаемых радиопомех в полосе частот 1-3 ГГц Напряженность поля излучаемых радиопомех в полосе частот 3-6 ГГц	- от 20 до 137 (дБмкВ/м) - от 20 до 137 (дБмкВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.106.		<p>Инструменты электромузыкальные ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ; Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме</p>		<p>950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;9022</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.106.		<p>компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.106.		<p>атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Электромагнитные технические средства (электрические и электронные аппараты, предназначенные для использования в промышленных обстановках);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.107.	ГОСТ ИЕС 61000-6-4, пп. 4, 6-11, таблица 2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование	26.11;26.20;26.51;27.11;27.12;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.24;28.25;28.29;28.30;28.49;28.93;28.94;28.99;32.20;32.30.14;32.50;26.30;27.40;28.41;28.22;26.60	8541;8471;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8467;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;8433;8436;8437;8465;8438;8435;8447;8451;8452;8448;8479;9504;9207;950691;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;852560000;852580;852581;852582;852583;852589;8512;8513;8539;9405;8456;8457;8459;8460;8461;8462;8463;8425;9022	Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц	- от 20 до 137 (дБмкВ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.107.		<p>промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Станки прочие ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Инструменты музыкальные ; Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах (оборудование, подключаемое к сети переменного тока); Инструменты и оборудование медицинские ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.107.		<p>Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование металлообрабатывающее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) ; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 ; Электромагнитные технические средства</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.107.		(электрические и электронные аппараты, предназначенные для использования в промышленных обстановках);				
1.108.	ГОСТ ИЕС 61547, разделы 4, 5.3, 6, 7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое осветительное ;	27.40	8512;8513;8539;9405	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С
Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю					устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -	
1.109.	ГОСТ ИЕС 61547, разделы 4, 5.4, 6, 7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое осветительное ;	27.40	8512;8513;8539;9405	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С
Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты					устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.110.	ГОСТ ИЕС 61547, разделы 4, 5.5, 6, 7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое осветительное ;	27.40	8512;8513;8539;9405	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С
					Устойчивость к наносекундным импульсным помехам	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
1.111.	ГОСТ ИЕС 61547, разделы 4, 5.6, 6, 7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое осветительное ;	27.40	8512;8513;8539;9405	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С
					Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -
1.112.	ГОСТ ИЕС 61547, разделы 4, 5.7, 6, 7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое осветительное ;	27.40	8512;8513;8539;9405	Критерий качества функционирования	соответствует/не соответствует от А до С
					Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии	устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.112.						
1.113.	ГОСТ ИЕС 61547, разделы 4, 5.8, 6, 7; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Оборудование электрическое осветительное ;	27.40	8512;8513;8539;9405	<p>Критерий качества функционирования</p> <p>Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания</p> <p>Устойчивость к провалам напряжения</p>	<p>соответствует/не соответствует от А до С</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p>
1.114.	ГОСТ Р МЭК 61326-1, пп. 6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); электромагнитная совместимость (ЭМС)	Электромагнитные технические средства (Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения); Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к	26.11;26.20;26.51;27.11;27.12;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.25;28.29;32.50;26.30;26.60	8541;8471;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;	<p>Критерий качества функционирования</p> <p>Устойчивость к воздействию микросекундных импульсных помех большой энергии</p>	<p>соответствует/не соответствует от А до С</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.114.		<p>персональным электронным вычислительным машинам ; Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование электрическое прочее ; Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование промышленное холодильное</p>		852560000;852580;852581;852582;852583;852589;9022	<p>Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями</p> <p>Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты</p> <p>Устойчивость к наносекундным импульсным помехам</p> <p>Устойчивость к прерываниям напряжения электропитания</p> <p>Устойчивость к провалам напряжения</p> <p>Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю</p>	<p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p> <p>устойчиво/неустойчиво соответствует/не соответствует -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.114.		и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;				
1.115.	ГОСТ Р МЭК 61326-1, пп. 7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование электрическое прочее ;	26.11;26.20;26.51;27.11;27.12;27.90;28.13;28.21.13;28.23;28.25;28.29;32.50;26.30;26.60	8541;8471;9026;9027;9028;9030;9031;9032;8501;8504;8536;8537;8538;8515;8543;8531;8414;8413;8514;8443;8470;8472;8415;8418;8421;8424;8476;8422;8419;8420;9018;9019;852852;852859;9402;8419200000;9021;8517;8525;8525500000;8525600000;852580;852581;852582;852583;852589;9022	Кратковременная доза фликера Длительная доза фликера Гармонические составляющие тока Напряжение кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц	- от 0,4 до 4 - от 0,4 до 4 - от 0,01 до 7 (А) - от 20 до 137 (дБмкВ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.115.		<p>Насосы и компрессоры прочие ; Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Электромагнитные</p>			<p>Напряженность поля излучаемых промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 1 ГГц до 18 ГГц</p> <p>Относительное изменение напряжения</p> <p>Сила тока кондуктивных промышленных радиопомех (ИРП) в полосе частот от 0,15 МГц до 30 МГц</p> <p>Напряженность электрического поля излучаемых радиопомех в полосе частот от 9 кГц до 1 ГГц</p>	<p>- от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p> <p>- от 0 до 20 (%)</p> <p>- от 20 до 137 (дБ(мкА))</p> <p>- от 20 до 137 (дБмкВ/м)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.115.		технические средства (Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения); Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) ; Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам ;				

Генеральный директор ООО «НИМАКС»

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

М.Д. Усов

инициалы, фамилия уполномоченного лица