



# ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

**Испытательный центр технических средств Общества с ограниченной ответственностью "Прибор-Тест"**

---

наименование испытательной лаборатории

**RA.RU.21AG33**

---

Номер в реестре аккредитованных лиц

**1. РОССИЯ, Город Москва, 124460, РОССИЯ, Город Москва, Зеленоград, ул.  
Конструктора Гуськова, дом 1, стр.1.**

---

адреса мест осуществления деятельности

**2. 124489, РОССИЯ, Город Москва, Зеленоград, проезд. 4807-й, дом 7, строение 1.**

---

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

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

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

**РОССИЯ, Город Москва, 124460, РОССИЯ, Город Москва, Зеленоград, ул. Конструктора Гуськова, дом 1, стр.1.**

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
<b>1. Испытания (исследования), измерения продукции</b>						
1.1.	ГОСТ 30379, п.7.1.6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;	Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	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
1.1.				8539;8543;8545;8546;8547		
1.2.	ГОСТ 30379, п.7.2.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Испытания на излучаемые радиопомехи	- от 0 до 100 (дБмкВ/м)
1.3.	ГОСТ 32140, п.4.2.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;	28.29;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Широкополосные электромагнитные помехи, создаваемые машинами	- от 0 до 100 (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
1.3.		<p>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;</p> <p>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</p> <p>Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;</p> <p>Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				
1.4.	ГОСТ 32140, п.4.3.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	<p>Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;</p> <p>Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия</p>	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Узкополосные электромагнитные помехи, создаваемые машинами	- от 0 до 100 (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
1.4.		(дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.5.	ГОСТ 32140, п.4.4.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Помехоустойчивость машин при воздействии электромагнитного поля	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
1.5.		<p>внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				
1.6.	ГОСТ 32140, п.4.5.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;	Широкополосные электромагнитные помехи, создаваемые электрическими/электронными сборочными узлами	- от 0 до 100 (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
1.6.		Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;		842539000;8512;8544		
1.7.	ГОСТ 32140, п.4.6.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409 ;8408;8702;8703;	Узкополосные электромагнитные помехи, создаваемые электрическими/электронными сборочными узлами	- от 0 до 100 (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
1.7.	электромагнитную совместимость без уточнения	<p>сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;</p>		8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544		

N П/П	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 32140, п.4.7.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Помехоустойчивость электрических/электронных сборочных узлов при воздействии электромагнитного поля	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
1.8.						
1.9.	ГОСТ CISPR 14-2, п. 5.5; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;	26.40;27.51;28.24	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8467	Радиочастотные электромагнитные поля 80-1000 МГц	устойчиво/неустойчиво -
1.10.	ГОСТ CISPR 16-2-3, п. 7.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ;	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;	Измерения в системе рамочных антенн (9 кГц - 30 МГц)	- от 0 до 100 (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 коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели,</p>		<p>9017;9024;9033000000;  841410;841420;841430;  841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;  8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;  853110;853120;853180;  853190;8532;8533;8543;  8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;  8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;  8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;96200000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;  8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;  8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;</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.		генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для		8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470		

N П/П	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.		производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.11.	ГОСТ CISPR 16-2-3, п. 7.7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ;	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;	Измерения на месте установки (9 кГц - 18 ГГц)	- от 0 до 100 (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.		Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ;	28.95;28.96;28.99;28.23	8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;		

N П/П	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.		Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых		8435;8437;8438;8478;84400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470		

N П/П	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.		подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.12.	ГОСТ CISPR 16-2-3, п. 7.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;	Измерения на открытой испытательной площадке или в полубезэховой камере (30 МГц - 1 ГГц)	- от 0 до 100 (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
1.12.		<p>электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели  электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с</p>	<p>28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23</p>	<p>8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;9620000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;</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
1.12.		механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для		8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.12.		металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.13.	ГОСТ CISPR 25, п.6.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;84253900;8512;8544	Кондуктивные помехи от компонентов/модулей. Метод напряжения	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	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.		внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;				
1.14.	ГОСТ CISPR 25, п.6.5;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;84253900;8512;8544	Излучаемые помехи от компонентов/модулей. Метод ALSE	- от 0 до 100 (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
1.14.		двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;				
1.15.	ГОСТ CISPR 32, Приложение А, п.А.2, Приложение С, Приложение D; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;	26.12;26.20;26.30;26.40;26.51;26.52;26.60;26.70;26.80.1;27.11;27.12;27.33;27.40;27.51;27.90;28.22;28.23;28.24;28.25;29.31	853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;8504;8522;8527;9504;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;	Требования к излучаемой электромагнитной эмиссии	- от 0 до 100 (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
1.15.		Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Носители данных магнитные и оптические ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое осветительное ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;		8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;84400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8505;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8512;		

N П/П	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.		Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;		8513;8515;8516;8537;8530;8532;8533;8535;8538;8536;8539;8540;8541;8542;8543;8544;8545;8546;8547;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9405;850300;853110;853120;853180;853190;962000000		
1.16.	ГОСТ CISPR 32, Приложение А, п.А.3, Приложение С, Приложение D;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;	26.12;26.20;26.30;26.40;26.51;26.52;26.60;26.70;26.80.1;27.11;27.12;27.33;27.40;27.51;27.90;28.22;28.23;28.24;28.25;29.31	853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;8504;8522;8527;9504;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;	Требования к кондуктивной электромагнитной эмиссии	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	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.		Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Носители данных магнитные и оптические ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое осветительное ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;		8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;84400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8505;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8512;		

N П/П	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.		Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;		8513;8515;8516;8537;8530;8532;8533;8535;8538;8536;8539;8540;8541;8542;8543;8544;8545;8546;8547;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9405;850300;853110;853120;853180;853190;962000000		
1.17.	ГОСТ EN 12895, п. 5.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Испытание на помехоэмиссию	- от 0 до 100 (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.		грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.18.	ГОСТ EN 55103-2, Раздел. 6 таблица 1 строка 1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование электрическое прочее ; Платы печатные смонтированные ; Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ;	26.40;26.70;26.30;27.40;27.90;26.12;26.11;26.20	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8531;8512;8513;8539;9405;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;853400;8540;8541;8542;8471;8472;8443;8523	Радиочастотное электромагнитное поле	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
1.19.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.1.2.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Радиочастотные электромагнитные поля	устойчиво/неустойчиво -
1.20.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Помехоэмиссия	- от 0 до 100 (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
1.21.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Помехоэмиссия	- от 0 до 100 (дБмкВ/м)
1.22.	ГОСТ ИЕС 61000-4-3, п. 8;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;	Испытание на устойчивость к излучаемому радиочастотному электромагнитному полю	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
1.22.		<p>Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных,</p>		<p>8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;844900000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470</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.		автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно- транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для				

N П/П	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>текстильного, швейного и кожевенного производства ;            Оборудование для производства бумаги и картона ;            Оборудование для обработки резины и пластмасс ;            Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;            Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;</p>				
1.23.	<p>ГОСТ IEC 61000-6-3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения</p>	<p>Приборы оптические и фотографическое оборудование ;            Камеры, печи и печные горелки ;            Техника бытовая электронная ;            Приборы бытовые электрические ;            Оборудование электрическое осветительное ;            Провода и кабели электронные и электрические прочие ;            Оборудование</p>	<p>26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23</p>	<p>8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;</p>	<p>Электромагнитная эмиссия. Порт корпуса</p>	<p>- от 0 до 100 (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
1.23.		коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ;		841410;841420;841430; 841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;84152000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;		

N П/П	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>Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;</p>		<p>8482;848210;84822000  0;848230000;84824000  0;848250000;84828000  0;8483;8484;8486;8487;  8501;8502;8506;8507;8  523;853400;8540;8541;  8542;8704;8709;8716;8  805;9006;9007;9008;90  11;9013;9101;9102;910  400000;9106;9108;9109  ;9111;9111100000;9111  200000;9111800000;91  11900000;9112;9114;85  0300;962000000</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.		Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.24.	ГОСТ ИЕС 61000-6-4, Раздел 11, Таблица 1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;	Электромагнитная эмиссия. Порт корпуса	- от 0 до 100 (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>Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование</p>		8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;		

N П/П	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>промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие</p>		<p>848220000;848230000;  848240000;848250000;  848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9504;850300;962000000</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.		группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.25.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.10;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ;	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;	Излучаемое радиочастотное электромагнитное поле	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
1.25.		Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых		6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9018;9021;9101;9102;		

N П/П	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.		подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;		910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9504;9112;9114;850300;962000000		
1.26.	ГОСТ ИЕС 61131-2, Таблица 37;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения,	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;	Измерение кондуктивных помех	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	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.		испытаний и навигации ;		8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000		
1.27.	ГОСТ IEC 61131-2, Таблица 36;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;	Измерение помех от излучения	- от 0 до 100 (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
1.27.				9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000		
1.28.	ГОСТ ИЕС 61326-2-3, п. 7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование коммуникационное ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Оборудование электрическое прочее ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;	26.51;26.52;26.30;26.12;26.20;26.70;27.90;28.29;28.99	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8528;8519;8531;853400;8472;8443;8523;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8405;8420;8422;	Требования к электромагнитной эмиссии	- от 0 до 100 (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
1.28.				8468;8476;8484;8487;962000000;8401;8440;8442;8466;8474;8475;8479;8486;8805		
1.29.	ГОСТ Р 51318.25, п. 6.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;84253900;8512;8544	Кондуктивные помехи от элементов/модулей - метод пробника тока	- от 0 до 100 (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
1.30.	ГОСТ Р 51318.25, п. 6.4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;84253900;8512;8544	Излучаемые помехи от элементов/модулей - метод БЭК	- от 0 до 100 (дБмкВ/м)
1.31.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 9.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713;871500;8716	Эмиссия излучаемых помех	- от 0 до 100 (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
1.31.	совместимость без уточнения	группировки ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
<b>1. Испытания (исследования), измерения продукции</b>						
1.1.	ГОСТ 17516.1, Таблица 1; Испытания на воздействия внешних факторов; прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое	26.70;27.20;27.31;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;26.11;26.12;27.11;28.13;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;	Стойкость к синусоидальной вибрации	стойкое/нестойкое -

N П/П	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 ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Насосы и компрессоры прочие ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;		910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8470		
1.2.	ГОСТ 17516.1, Таблица 2;Испытания на воздействия внешних факторов;прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ;	26.70;27.20;27.31;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;26.11;	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;	Стойкость к случайной вибрации	стойкое/нестойкое -

N П/П	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>Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное</p>	26.12;27.11;28.13;28.23	8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8470		

N П/П	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.		оборудование ; Часы всех видов ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Насосы и компрессоры прочие ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.3.	ГОСТ 17516.1, Таблица 1; Испытания на воздействия внешних факторов; прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование	26.70;27.20;27.31;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;26.11;26.12;27.11;28.13;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;	Стойкость к ударам многократного действия	стойкое/нестойкое -

N П/П	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.		коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Насосы и компрессоры прочие ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8470		

N П/П	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.		Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.4.	ГОСТ 17516.1, Таблица 1; Испытания на воздействия внешних факторов; прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое	26.70;27.20;27.31;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;26.11;26.12;27.11;28.13;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;	Стойкость к ударам одиночного действия	стойкое/нестойкое -

N П/П	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>прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;</p>		8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8470		

N П/П	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.	ГОСТ 17516.1, Приложение 6; Испытания на воздействия внешних факторов; прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;	26.70;27.20;27.31;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;26.11;26.12;27.11;28.13;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8540;8541;8542;853400;8501;850300;	Сейсмостойкость	стойкое/нестойкое -

N П/П	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.		Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Насосы и компрессоры прочие ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;		8502;8470		
1.6.	ГОСТ 27473-87 (МЭК 112-79), п.6.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Компьютеры и периферийное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Оборудование электрическое	26.20;28.23;26.51;27.90;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;27.12;27.33;26.60;32.50;29.31;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;	8471;8472;8443;8528;8529;8523;8470;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;	Определение сравнительного индекса трекинговости	- от 100 до 600 (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
1.6.		<p>прочее ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;</p>	<p>28.94;28.95;28.96;28.99;23.12;23.13;23.11;23.14</p>	<p>8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;9405;8544;8536;8535;8537;8538;9018;9021;8511;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;96200000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;</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>Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для</p>		<p>8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805</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.		производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Стекло листовое гнутое и обработанное ; Стекло полое ; Стекло листовое ; Стекловолокно ;				
1.7.	ГОСТ 27473-87 (МЭК 112-79), п.6.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Компьютеры и периферийное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Оборудование электрическое прочее ;	26.20;28.23;26.51;27.90;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;27.12;27.33;26.60;32.50;29.31;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;	8471;8472;8443;8528;8529;8523;8470;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;	Контрольное испытание на трекингостойкость	- от 100 до 600 (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
1.7.		Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ;	28.99;23.12;23.13;23.11;23.14	9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;9405;8544;8536;8535;8537;8538;9018;9021;8511;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;		

N П/П	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.		Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых		8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805		

N П/П	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.		продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Стекло листовое гнутое и обработанное ; Стекло полое ; Стекло листовое ; Стекловолокно ;				
1.8.	ГОСТ 27473-87 (МЭК 112-79), п.6.4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Компьютеры и периферийное оборудование ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Оборудование электрическое прочее ; Техника бытовая электронная	26.20;28.23;26.51;27.90;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;27.12;27.33;26.60;32.50;29.31;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;23.12;23.13;	8471;8472;8443;8528;8529;8523;8470;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;	Определение эрозии	- от 0 до 25 (мм)

N П/П	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.		; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные	23.11;23.14	9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8548;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;9405;8544;8536;8535;8537;8538;9018;9021;8511;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;		

N П/П	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.		смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и		8478;844400;8445;8446 ;8447;8448;8449000000 ;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805		

N П/П	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.		табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Стекло листовое гнутое и обработанное ; Стекло полое ; Стекло листовое ; Стекловолокно ;				
1.9.	ГОСТ 30379, п.7.1.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Устойчивость к выбросам напряжения	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
1.10.	ГОСТ 30379, п.7.1.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Устойчивость к электрическим быстрым переходным процессам (пачкам)	устойчиво/неустойчиво -
1.11.	ГОСТ 30379, п.7.1.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Устойчивость к кратковременным и длительным прерываниям напряжения электропитания	устойчиво/неустойчиво -
1.12.	ГОСТ 30379, п.7.1.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;	Устойчивость к искажениям синусоидальности напряжения электропитания	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
1.12.	электромагнитную совместимость без уточнения			8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.13.	ГОСТ 30379, п.7.1.5;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями	устойчиво/неустойчиво -
1.14.	ГОСТ 30379, п.7.1.6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;	Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю	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
1.14.				8539;8543;8545;8546;8547		
1.15.	ГОСТ 30379, п.7.1.7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Устойчивость к электростатическим разрядам	устойчиво/неустойчиво -
1.16.	ГОСТ 30379, п.7.2.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Испытания на излучаемые радиопомехи	- от 0 до 100 (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.	ГОСТ 30379, п.7.2.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Испытания на кондуктивные радиопомехи	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))
1.18.	ГОСТ 30379, п.7.2.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Испытания на гармонические составляющие потребляемого тока	- от 0,000001 до 16 (А)
1.19.	ГОСТ 30379, п.7.2.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;	Испытания на изменения напряжения	- от 0 до 12 (%)

N П/П	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.	электромагнитную совместимость без уточнения			8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.20.	ГОСТ 30379, п.7.2.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Испытания на колебания напряжения	- от 0 до 12 (%)
1.21.	ГОСТ 30379, п.7.2.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;	Испытания на кратковременную дозу фликера	- от 0 до 5

N П/П	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.				8539;8543;8545;8546;8547		
1.22.	ГОСТ 30379, п.7.2.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое прочее ;	26.30;27.90	8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Испытания на длительную дозу фликера	- от 0 до 5
1.23.	ГОСТ 30630.2.1, п.4;Испытания на воздействия внешних факторов;прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Изделия технические прочие	26.70;27.20;27.31;25.99;28.14;23.44;23.19;22.29;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.13;28.23	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8519;8522;8525;8529901012;8529901032;8529901043;	Испытание на воздействие верхнего значения температуры среды при эксплуатации (испытание 201)	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
1.23.		из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;		8529901053;852990106 2;8529;8527;9504;8418; 8422;8450;8451;8508;8 509;8510;8516;8539;85 44;8536;9022;8514;841 7;9010;9012;9014;9017; 9024;841410;841420;84 1430;841440;84146000 0;8414700000;841480;8 414900000;8421;8424;9 015;9103;9105;9107000 000;8535;8537;8538;85 15;853110;853120;8531 80;853190;8532;8533;8 545;8546;8547;9018;90 21;8511;8472;8443;852 3;910400000;9106;9108 ;9109;9111;9112;9114;8 540;8541;8542;853400; 850300;8502;8470		

N П/П	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.		Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Насосы и компрессоры прочие ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.24.	ГОСТ 30630.2.1, п.5;Испытания на воздействия внешних факторов;прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Металлоизделия готовые	26.70;27.20;27.31;25.99;28.14;23.44;23.19;22.29;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;	Испытание на воздействие верхнего значения температуры воздуха при транспортировании и хранении (испытание 202)	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
1.24.		прочие, не включенные в другие группировки ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.13;28.23	9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8519;8522;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;8544;8536;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9017;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8540;8541;8542;853400;850300;8502;8470		

N П/П	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>Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;            Инструменты и оборудование медицинские ;            Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;            Компьютеры и периферийное оборудование ;            Часы всех видов ;            Инструменты ручные с механизированным приводом ;            Компоненты электронные ;            Платы печатные смонтированные ;            Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;            Насосы и компрессоры прочие ;            Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;</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 30630.2.1, п.6;Испытания на воздействия внешних факторов;прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура	26.70;27.20;27.31;25.99;28.14;23.44;23.19;2.2.29;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.13;28.23	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8519;8522;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;8544;8536;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9017;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;91070000;8535;8537;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;	Испытание на воздействие нижнего значения температуры среды при эксплуатации (испытание 203)	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
1.25.		распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Насосы и компрессоры прочие ; Машины офисные и		8540;8541;8542;853400 ;850300;8502;8470		

N П/П	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.		оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.26.	ГОСТ 30630.2.1, п.7;Испытания на воздействия внешних факторов;прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические	26.70;27.20;27.31;25.99;28.14;23.44;23.19;22.29;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.13;28.23	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;903300000;9405;8519;8522;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;8544;8536;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9017;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;910700000;8535;8537;8538;8515;853110;	Испытание на воздействие нижнего значения температуры воздуха при транспортировании и хранении (испытание 204)	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
1.26.		прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ;		853120;853180;853190; 8532;8533;8545;8546;8 547;9018;9021;8511;84 72;8443;8523;91040000 0;9106;9108;9109;9111; 9112;9114;8540;8541;8 542;853400;850300;850 2;8470		

N П/П	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.		Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Насосы и компрессоры прочие ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.27.	ГОСТ 30630.2.1, п.8;Испытания на воздействия внешних факторов;прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Техника бытовая электронная ;	26.70;27.20;27.31;25.99;28.14;23.44;23.19;22.29;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.13;28.23	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8519;8522;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;8544;8536;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9017;9024;841410;841420;841430;	Испытание на воздействие изменения температуры среды (испытание 205)	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
1.27.		Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8540;8541;8542;853400;850300;8502;8470		

N П/П	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 ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Насосы и компрессоры прочие ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.28.	ГОСТ 31610.15-2020 (IEC 60079-15:2017), 11.2.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.000;26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032 ;	Герметичность устройств на утечку	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	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.		Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеооборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ; Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ; Машины билетопечатающие ; Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие	27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.3;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;	8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;84730;847340;847350;8474;8475;8476;8477;		

N П/П	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>группировки ;  Устройства запоминающие внешние ;  Мониторы, подключаемые к компьютеру ;  Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;</p>	<p>28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;91040000;9106;9108;9109;9111;911110000;911120000;911180000;911190000;8702;8703;870600;850300;84253900;9112;9114;962000000</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.		<p>Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные</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.		<p>грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см3 ;  Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см3 ;  Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;  Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;  Устройства автоматической обработки данных прочие ;  Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;  Компьютеры и периферийное 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
1.28.		Часы всех видов ; Механизмы часовые и части часов всех видов ; Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ; Части ручных инструментов с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Схемы интегральные электронные ; Диоды и транзисторы ; Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ; Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ;				

N П/П	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.		Платы печатные смонтированные ; Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ; Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ; Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ; Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ; Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие;				

N П/П	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>генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ;            Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт;            электродвигатели постоянного тока прочие;            генераторы постоянного тока ;            Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;            Части двигателей ;            Части турбин ;            Турбины ;            Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;            Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;            Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;            Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;            Насосы и компрессоры прочие ;            Части насосов и компрессоров ;</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.		<p>Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;</p> <p>Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;</p> <p>Оборудование подъемно-транспортное ;</p> <p>Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;</p> <p>Оборудование подъемно-транспортное и его части ;</p> <p>Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;</p> <p>Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;</p> <p>Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;</p> <p>Теплообменники;</p> <p>оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;</p> <p>Машины и оборудование общего назначения прочие,</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.		<p>не включенные в другие группировки ;            Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;            Машины посудомоечные промышленного типа ;            Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;            машины и аппараты для газотермического напыления ;            Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;            Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрования ;            Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей;            огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины;            прокладки ;            Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;            Установки для обработки</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.		<p>материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самогружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;</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.		<p>отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Станки металлообрабатывающие прочие ;  Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ;  Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа; обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ;  Станки прочие ;  Оправки для крепления инструмента ;  Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для металлургии и его части ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых</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.		<p>подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  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
1.28.		<p>Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;</p> <p>Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;</p> <p>Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;</p> <p>Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;</p> <p>Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;</p> <p>Машины швейные бытовые ;</p> <p>Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;</p> <p>Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;</p> <p>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
1.28.		<p>подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков</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.		<p>или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскостовых дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ; Части печатного и переплетного оборудования ; Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ; Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскостовых дисплеев ; Машины печатные и переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки</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.		текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.29.	ГОСТ 31610.15-2020 (IEC 60079-15:2017), 11.1;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеооборудования ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.000;26.20.40.110;26.20.126.20.13.000;26.20.140.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.1628.23.11.110;28.23.2126.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;903300000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;841490000;8421;8424;9015;9103;9105;	Неподжигающие компоненты	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.		<p>Устройства и блоки питания вычислительных машин ;  Компьютеры, их части и принадлежности ;  Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ;  Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ;  Машины билетопечатающие ;  Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ;  Устройства запоминающие внешние ;  Мониторы, подключаемые к компьютеру ;  Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с</p>	<p>26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.3;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;</p>	<p>9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;84822000;848230000;84824000;848250000;84828000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;</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>оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое</p>	28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1	9111200000;9111800000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;962000000		

N П/П	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>диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</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>Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;</p> <p>Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;</p> <p>Устройства автоматической обработки данных прочие ;</p> <p>Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;</p> <p>Компьютеры и периферийное оборудование ;</p> <p>Часы всех видов ;</p> <p>Механизмы часовые и части часов всех видов ;</p> <p>Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;</p> <p>Инструменты ручные с механизированным приводом ;</p> <p>Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие 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
1.29.		механизированным приводом ; Части ручных инструментов с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Схемы интегральные электронные ; Диоды и транзисторы ; Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ; Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ; Платы печатные смонтированные ; Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ; Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели,				

N П/П	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>генераторы и трансформаторы ;  Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;  Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;  Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ;  Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ;  Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных 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
1.29.		<p>мотоциклетных ;  Части двигателей ;  Части турбин ;  Турбины ;  Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Части насосов и компрессоров ;  Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;  Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов 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
1.29.		<p>аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления</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.		; Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ; Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрации ; Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины; прокладки ; Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ; Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ; Прицепы и полуприцепы				

N П/П	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>самогружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Станки металлообрабатывающие</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>прочие ;            Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ;            Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа;            обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ;            Станки прочие ;            Оправки для крепления инструмента ;            Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ;            Оборудование для металлургии ;            Оборудование для металлургии и его части ;            Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;            Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;            Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;</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>Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме 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
1.29.		<p>частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;</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>Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ;  Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;</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.		Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев ; Машины печатные и переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.30.	ГОСТ 31610.15-2020 (IEC 60079-15:2017), 11.2.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.00;26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;	испытание под напряжением	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	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>Изделия технические прочие из керамики ;  Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ;  Изделия пластмассовые прочие ;  Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ;  Части бытовых электрических приборов ;  Трансформаторы электрические ;  Части и принадлежности звукового и видеоборудования ;  Устройства и блоки питания вычислительных машин ;  Компьютеры, их части и принадлежности ;  Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ;  Машины вычислительные электронные цифровые,</p>	<p>28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.2;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.52;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.3;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;</p>	<p>9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;</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>поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ;  Машины билетопечатающие ;  Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ;  Устройства запоминающие внешние ;  Мониторы, подключаемые к компьютеру ;  Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;</p>	<p>28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;962000000</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>Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;</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>Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</p> <p>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;</p> <p>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</p> <p>Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;</p> <p>Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;</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>Устройства автоматической обработки данных прочие ;  Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Механизмы часовые и части часов всех видов ;  Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ;  Части ручных инструментов с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Схемы интегральные электронные ;  Диоды и транзисторы ;  Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом,</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>включая трубки электронно-лучевые ;  Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ;  Платы печатные смонтированные ;  Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ;  Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;  Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;  Установки генераторные электрические и вращающиеся</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.		преобразователи ; Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ; Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Части двигателей ; Части турбин ; Турбины ; Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;				

N П/П	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>Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Части насосов и компрессоров ;  Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;  Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;</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>Теплообменники; оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Центрифуги, каландры и торговые автоматы ; Машины посудомоечные промышленного типа ; Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части; машины и аппараты для газотермического напыления ; Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ; Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрования ; Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или</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>пескоструйные машины; прокладки ;  Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;  Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самогружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные 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
1.30.		<p>обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Станки металлообрабатывающие прочие ;  Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ;  Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа;  обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ;  Станки прочие ;  Оправки для крепления инструмента ;  Станки для обработки камня, дерева и аналогичных</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>твердых материалов ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для металлургии и его части ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;</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>Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и 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
1.30.		<p>изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не</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>включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев;  части прочего оборудования специального назначения ;  Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;  Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев ;  Машины печатные и переплетные ;  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
1.30.		компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.31.	ГОСТ 31610.15-2020 (IEC 60079-15:2017), 11.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.00;26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;	Испытание оболочек с ограниченным пропуском газов	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	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.		Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеоборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ; Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ; Машины билетопечатающие ; Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ; Устройства запоминающие внешние ; Мониторы, подключаемые к компьютеру ; Устройства ввода или вывода, содержащие или не	26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.3;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;	841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;84823000;848240000;84825000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;		

N П/П	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>содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия</p>	<p>28.93.1;28.94;28.94.5;  28.94.4;28.94.3;28.94.2;  28.94.1;28.95;28.95.1;  28.96;28.96.2;28.96.1;  28.99;28.99.5;28.99.4;  28.99.3;28.99.2;28.99.1;  28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8709;8716;8805;9006;9007;  9008;9011;9013;9101;  9102;91040000;9106;  9108;9109;9111;91110000;  911120000;911180000;  911190000;8702;  8703;870600;850300;  842539000;9112;9114;  962000000</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>электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные</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>грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</p> <p>Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см3 ;</p> <p>Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см3 ;</p> <p>Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;</p> <p>Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;</p> <p>Устройства автоматической обработки данных прочие ;</p> <p>Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;</p> <p>Компьютеры и периферийное оборудование ;</p> <p>Часы всех видов ;</p> <p>Механизмы часовые и части часов всех видов ;</p> <p>Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;</p> <p>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
1.31.		механизированным приводом ; Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ; Части ручных инструментов с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Схемы интегральные электронные ; Диоды и транзисторы ; Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ; Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ; Платы печатные смонтированные ; Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ; Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы				

N П/П	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>для машин автоматической обработки информации ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;  Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;  Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ;  Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ;  Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие;</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.		генераторы постоянного тока ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Части двигателей ; Части турбин ; Турбины ; Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;				

N П/П	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>Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и 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
1.31.		<p>неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части; машины и аппараты для газотермического напыления ;</p> <p>Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;</p> <p>Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрации ;</p> <p>Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины; прокладки ;</p> <p>Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;</p> <p>Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;</p> <p>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
1.31.		<p>хозяйства ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самозагружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  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
1.31.		Части и принадлежности станков для обработки металлов ; Станки металлообрабатывающие прочие ; Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ; Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа; обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ; Станки прочие ; Оправки для крепления инструмента ; Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для металлургии и его части ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;				

N П/П	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>Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;</p> <p>Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;</p> <p>Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;</p> <p>Тракторы гусеничные ;</p> <p>Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;</p> <p>Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;</p> <p>Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;</p> <p>Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих</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>бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;</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>Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскпанельных дисплеев; части прочего оборудования специального 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
1.31.		<p>Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;  Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелночных дисплеев ;  Машины печатные и переплетные ;  Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;  Оборудование офисное и его части ;  Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные 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
1.32.	ГОСТ 31610.15-2020 (IEC 60079-15:2017), 11.2.1; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеооборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые,	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.00;26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;841490000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;	Теплостойкость	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	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>содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ;  Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ;  Машины билетопечатающие ;  Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ;  Устройства запоминающие внешние ;  Мониторы, подключаемые к компьютеру ;  Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или</p>	<p>28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.3;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49.2;28.49.1;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;84730;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;85704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;962000000</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.		математических расчетов ; Машины электрические и аппаратура специализированные ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;				

N П/П	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>Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см3 ;  Мотоциклы с поршневым</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>двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;  Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;  Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;  Устройства автоматической обработки данных прочие ;  Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Механизмы часовые и части часов всех видов ;  Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ;  Части ручных инструментов с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;</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>Схемы интегральные электронные ;  Диоды и транзисторы ;  Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ;  Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ;  Платы печатные смонтированные ;  Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ;  Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;  Элементы балластные 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
1.32.		<p>газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;  Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ;  Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт;  электродвигатели переменного тока прочие;  генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ;  Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт;  электродвигатели постоянного тока прочие;  генераторы постоянного тока ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Части двигателей ;  Части турбин ;  Турбины ;  Двигатели, кроме двигателей авиационных,</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.		автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Оборудование подъемно-транспортное ; Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ; Оборудование подъемно-транспортное и его части ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;				

N П/П	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>Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления ;  Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;  Газогенераторы, аппараты</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>для дистилляции и фильтрации ; Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины; прокладки ; Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ; Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ; Прицепы и полуприцепы самогружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ; Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или</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>порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Станки металлообрабатывающие прочие ;  Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ;  Станки для обработки металлов лазером и станки</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>аналогичного типа;  обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ;  Станки прочие ;  Оправки для крепления инструмента ;  Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для металлургии и его части ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, 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
1.32.		<p>грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков 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
1.32.		<p>прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;</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>Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;</p> <p>Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;</p> <p>Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочастотных дисплеев;</p> <p>части прочего оборудования специального назначения ;</p> <p>Части печатного и переплетного оборудования ;</p> <p>Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;</p> <p>Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин,</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.		полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскостных дисплеев ; Машины печатные и переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.33.	ГОСТ 31610.18-2016/IEC 60079-18:2014, 8.1.1 Испытание компаунда на водопоглощение;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.000;27.11.4;26.40.51.000;26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;	Водопоглощение компаунда	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	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.		прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеооборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ; Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ; Машины билетопечатающие ; Машины, содержащие счетные устройства, прочие,	26.40;27.51;27.40;27.3 2;26.30;26.51;27.12;2 7.33;27.90;26.60;32.50 ;29.31;26.80.1;29.10.1 ;29.10.23;29.10.42;29. 10.41;30.91.11;30.91.1 2;30.91.3;26.20.4;26.2 0.3;26.20.2;26.20;26.5 2;26.52.2;26.52.1;28.2 4;28.24.1;28.24.2;26.1 1;26.11.3;26.11.2;26.1 1.1;26.11.4;26.12;26.1 2.3;26.12.2;26.12.1;27. 11;27.11.6;27.11.5;27. 11.3;27.11.2;27.11.1;2 8.11;28.11.4;28.11.3;2 8.11.2;28.11.1;28.12;2 8.12.2;28.12.1;28.13;2 8.13.3;28.13.2;28.13.1; 28.22;28.22.2;28.22.1; 28.25;28.25.2;28.25.1; 28.29;28.25.3;28.29.4; 28.29.5;28.29.7;28.29. 8;28.29.1;28.29.2;28.2 9.3;28.29.6;28.30;28.3 0.8;28.30.7;28.30.6;28. 30.5;28.30.4;28.30.3;2 8.30.2;28.30.1;	8529901032;852990104 3;8529901053;8529901 062;8527;9504;8418;84 22;8450;8451;8508;850 9;8510;8516;8539;9022; 8514;8417;9010;9012;9 014;9024;841410;84142 0;841430;841440;84146 0000;8414700000;8414 80;8414900000;8421;84 24;9015;9103;9105;910 7000000;8535;8538;851 5;853110;853120;85318 0;853190;8532;8545;85 46;8547;9018;9021;851 1;6301;7321;8405;8406; 8407;8408;8409;8410;8 411;8412;841510;84152 0000;8416;8420;8431;8 426;8428;8429;8430;84 32;8433;8434;8435;843 6;8437;8438;8439;8440; 8441;8442;844400;8445 ;8448;8446;8447;84490 00000;8452;8453;8454; 8455;8456;8466;8457;8 458;8459;8460;8461;84 62;8463;8464;8465;846 8;8473;847330;847340; 847350;		

N П/П	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.		не включенные в другие группировки ; Устройства запоминающие внешние ; Мониторы, подключаемые к компьютеру ; Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ; Машины пишущие ; Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ; Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ; Машины электрические и аппаратура специализированные ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование	28.30.9;28.41;28.41.4; 28.41.3;28.41.2;28.41.1; 28.49;28.49.2;28.49.1; 28.91;28.91.1;28.92; 28.92.6;28.92.4;28.92.2; 28.92.1;28.92.5;28.92.3; 28.93;28.93.3;28.93.2; 28.93.1;28.94;28.94.5; 28.94.4;28.94.3;28.94.2; 28.94.1;28.95;28.95.1; 28.96;28.96.2;28.96.1; 28.99;28.99.5;28.99.4; 28.99.3;28.99.2; 8.99.1;28.23;28.23.2; 8.23.1	8474;8475;8476;8477;8478; 8479;8481;8482;84823; 848220000;848230000; 848240000;848250000; 848280000;8483;84838; 8486;8487;8502;8523; 853400;8540;8541;8542; 8704;8709;8716;8805; 9006;9007;9008;9011; 9013;9101;9102;9104; 9106;9108;9109;9111; 9111100000;9111200000; 9111800000;911900000; 8702;8703;870600; 850300;842539000; 9112;9114;962000000		

N П/П	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>коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</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>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;</p> <p>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</p> <p>Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см3 ;</p> <p>Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см3 ;</p> <p>Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;</p> <p>Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;</p> <p>Устройства автоматической обработки данных прочие ;</p> <p>Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;</p> <p>Компьютеры и периферийное</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>оборудование ;  Часы всех видов ;  Механизмы часовые и части часов всех видов ;  Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ;  Части ручных инструментов с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Схемы интегральные электронные ;  Диоды и транзисторы ;  Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ;  Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, 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
1.33.		<p>           группировки ;            Платы печатные смонтированные ;            Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ;            Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ;            Платы печатные смонтированные ;            Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;            Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;            Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;            Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ;            Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт;            электродвигатели         </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>переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ; Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Части двигателей ; Части турбин ; Турбины ; Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов 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
1.33.		<p>компрессоров ;  Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;  Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;</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>Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления ;  Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;  Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрования ;  Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей;  огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины;  прокладки ;  Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;</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>Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самозагружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования 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
1.33.		<p>сельского хозяйства; отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ; Оборудование металлообрабатывающее ; Части и принадлежности станков для обработки металлов ; Станки металлообрабатывающие прочие ; Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ; Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа; обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ; Станки прочие ; Оправки для крепления инструмента ; Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для металлургии и его части ; Оборудование для добычи</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>полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков 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
1.33.		табачных изделий ; Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ; ; Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ; Машины швейные бытовые ; Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ; Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;				

N П/П	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>Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;</p> <p>Оборудование для производства бумаги и картона ;</p> <p>Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;</p> <p>Оборудование для обработки резины и пластмасс ;</p> <p>Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;</p> <p>Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;</p> <p>Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;</p> <p>Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства</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>полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ; Части печатного и переплетного оборудования ; Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ; Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев ; Машины печатные и переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие,</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.		устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.34.	ГОСТ 31610.18-2016/IEC 60079-18:2014, 8.1.2 Испытание электрической прочности изоляции;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеооборудования ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.000;26.20.40.110;26.20.126.20.13.000;26.20.140.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.1628.23.11.110;28.23.2126.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;903300000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;841490000;8421;8424;9015;9103;9105;	Электрическая прочность изоляции	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	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.		Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ; Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ; Машины билетопечатающие ; Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ; Устройства запоминающие внешние ; Мониторы, подключаемые к компьютеру ; Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ; Машины пишущие ; Аппараты фотокопировальные с	26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.3;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;	9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;84822000;848230000;84824000;848250000;84828000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;		

N П/П	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>оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое</p>	28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1	9111200000;9111800000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;962000000		

N П/П	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>диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;            Инструменты и оборудование медицинские ;            Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;            Носители данных магнитные и оптические ;            Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;            Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;            Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;            Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</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>Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;</p> <p>Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;</p> <p>Устройства автоматической обработки данных прочие ;</p> <p>Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;</p> <p>Компьютеры и периферийное оборудование ;</p> <p>Часы всех видов ;</p> <p>Механизмы часовые и части часов всех видов ;</p> <p>Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;</p> <p>Инструменты ручные с механизированным приводом ;</p> <p>Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие 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
1.34.		механизированным приводом ; Части ручных инструментов с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Схемы интегральные электронные ; Диоды и транзисторы ; Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ; Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ; Платы печатные смонтированные ; Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ; Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели,				

N П/П	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>генераторы и трансформаторы ;  Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;  Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;  Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ;  Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ;  Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных 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
1.34.		<p>мотоциклетных ;  Части двигателей ;  Части турбин ;  Турбины ;  Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Части насосов и компрессоров ;  Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;  Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов 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
1.34.		<p>аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления</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.		; Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ; Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрации ; Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины; прокладки ; Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ; Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ; Прицепы и полуприцепы				

N П/П	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>самогружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Станки металлообрабатывающие</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>прочие ;            Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ;            Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа;            обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ;            Станки прочие ;            Оправки для крепления инструмента ;            Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ;            Оборудование для металлургии ;            Оборудование для металлургии и его части ;            Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;            Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;            Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;</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>Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме 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>частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;</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 оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочастотных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ;  Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;</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.		Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев ; Машины печатные и переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.35.	ГОСТ 31610.18-2016/IEC 60079-18:2014, 8.2.2 Максимальная температура;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.00;26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;	Температура	- от -40 до +600 (°C)

N П/П	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>Изделия технические прочие из керамики ;  Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ;  Изделия пластмассовые прочие ;  Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ;  Части бытовых электрических приборов ;  Трансформаторы электрические ;  Части и принадлежности звукового и видеоборудования ;  Устройства и блоки питания вычислительных машин ;  Компьютеры, их части и принадлежности ;  Машины вычислительные электронные цифровые, содержащиеся в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ;  Машины вычислительные электронные цифровые,</p>	<p>28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.2;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.52;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.3;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;</p>	<p>9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;</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>поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ;  Машины билетопечатающие ;  Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ;  Устройства запоминающие внешние ;  Мониторы, подключаемые к компьютеру ;  Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;</p>	<p>28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;911800000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;962000000</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>Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;</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>Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</p> <p>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;</p> <p>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</p> <p>Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;</p> <p>Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;</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>Устройства автоматической обработки данных прочие ;  Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Механизмы часовые и части часов всех видов ;  Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ;  Части ручных инструментов с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Схемы интегральные электронные ;  Диоды и транзисторы ;  Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом,</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>включая трубки электронно-лучевые ;  Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ;  Платы печатные смонтированные ;  Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ;  Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;  Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;  Установки генераторные электрические и вращающиеся</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.		<pre> преобразователи ; Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ; Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Части двигателей ; Части турбин ; Турбины ; Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ; </pre>				

N П/П	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>Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Части насосов и компрессоров ;  Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;  Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования</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>воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления ;  Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;  Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрации ;  Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей;  огнетушители, распылители, пароструйные или</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>пескоструйные машины; прокладки ;  Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;  Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самогружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные 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
1.35.		<p>обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Станки металлообрабатывающие прочие ;  Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ;  Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа;  обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ;  Станки прочие ;  Оправки для крепления инструмента ;  Станки для обработки камня, дерева и аналогичных</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>твердых материалов ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для металлургии и его части ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;</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>Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и 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
1.35.		<p>изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не</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>включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев;  части прочего оборудования специального назначения ;  Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;  Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев ;  Машины печатные и переплетные ;  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
1.35.		компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.36.	ГОСТ 31610.18-2016/IEC 60079-18:2014, 8.2.3.1 Испытание на теплостойкость;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.000;27.11.4;26.40.51.000;26.20.40.110;26.20.126.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.1628.23.11.110;28.23.2126.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.3327.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;	Теплостойкость	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	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.		Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеоборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ; Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ; Машины билетопечатающие ; Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ; Устройства запоминающие внешние ; Мониторы, подключаемые к компьютеру ; Устройства ввода или вывода, содержащие или не	26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.3;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.91.2;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;	841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;84823000;848240000;84825000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;		

N П/П	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>содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия</p>	<p>28.93.1;28.94;28.94.5;  28.94.4;28.94.3;28.94.2;  28.94.1;28.95;28.95.1;  28.96;28.96.2;28.96.1;  28.99;28.99.5;28.99.4;  28.99.3;28.99.2;28.99.1;  28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8709;8716;8805;9006;9007;  9008;9011;9013;9101;  9102;91040000;9106;  9108;9109;9111;91110000;  911120000;911180000;  911190000;8702;  8703;870600;850300;  842539000;9112;9114;  962000000</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>электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные</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>грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см3 ;  Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см3 ;  Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;  Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;  Устройства автоматической обработки данных прочие ;  Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Механизмы часовые и части часов всех видов ;  Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;  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
1.36.		механизированным приводом ; Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ; Части ручных инструментов с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Схемы интегральные электронные ; Диоды и транзисторы ; Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ; Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ; Платы печатные смонтированные ; Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ; Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы				

N П/П	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>для машин автоматической обработки информации ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;  Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;  Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ;  Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ;  Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие;</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.		генераторы постоянного тока ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Части двигателей ; Части турбин ; Турбины ; Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;				

N П/П	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>Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и 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
1.36.		<p>неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части; машины и аппараты для газотермического напыления ;</p> <p>Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;</p> <p>Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрации ;</p> <p>Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины; прокладки ;</p> <p>Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;</p> <p>Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;</p> <p>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
1.36.		<p>хозяйства ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самозагружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  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
1.36.		<p>Части и принадлежности станков для обработки металлов ;            Станки металлообрабатывающие прочие ;            Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ;            Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа;            обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ;            Станки прочие ;            Оправки для крепления инструмента ;            Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ;            Оборудование для металлургии ;            Оборудование для металлургии и его части ;            Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;            Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;</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>Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих</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>бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;</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>Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскпанельных дисплеев; части прочего оборудования специального 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
1.36.		<p>Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;  Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочастотных дисплеев ;  Машины печатные и переплетные ;  Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;  Оборудование офисное и его части ;  Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные 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
1.37.	ГОСТ 31610.18-2016/IEC 60079-18:2014, 8.2.3.2 Испытание на холодостойкость; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеооборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые,	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.00;26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;903300000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;841490000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;	Холодостойкость	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	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>содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ;  Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ;  Машины билетопечатающие ;  Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ;  Устройства запоминающие внешние ;  Мониторы, подключаемые к компьютеру ;  Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или</p>	<p>28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.2;28.25.1;28.29;28.25.3;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;84730;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;962000000</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.		математических расчетов ; Машины электрические и аппаратура специализированные ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;				

N П/П	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>Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см3 ;  Мотоциклы с поршневым</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>двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;  Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;  Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;  Устройства автоматической обработки данных прочие ;  Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Механизмы часовые и части часов всех видов ;  Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ;  Части ручных инструментов с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;</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>Схемы интегральные электронные ;  Диоды и транзисторы ;  Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ;  Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ;  Платы печатные смонтированные ;  Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ;  Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;  Элементы балластные 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
1.37.		<p>газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;  Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ;  Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт;  электродвигатели переменного тока прочие;  генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ;  Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт;  электродвигатели постоянного тока прочие;  генераторы постоянного тока ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Части двигателей ;  Части турбин ;  Турбины ;  Двигатели, кроме двигателей авиационных,</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.		автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Оборудование подъемно-транспортное ; Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ; Оборудование подъемно-транспортное и его части ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;				

N П/П	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>Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления ;  Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;  Газогенераторы, аппараты</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>для дистилляции и фильтрации ;  Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей;  огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины;  прокладки ;  Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;  Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самогружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или</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>порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Станки металлообрабатывающие прочие ;  Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ;  Станки для обработки металлов лазером и станки</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>аналогичного типа;  обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ;  Станки прочие ;  Оправки для крепления инструмента ;  Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для металлургии и его части ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, 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
1.37.		<p>грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков 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
1.37.		<p>прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;</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>Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев;  части прочего оборудования специального назначения ;  Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;  Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин,</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.		полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскостных дисплеев ; Машины печатные и переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.38.	ГОСТ 31610.18-2016/IEC 60079-18:2014, 8.2.4 Проверка электрической прочности изоляции;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.000;26.20.40.110;26.20.126.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;	Электрическая прочность изоляции	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	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.		прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеооборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ; Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ; Машины билетопечатающие ; Машины, содержащие счетные устройства, прочие,	26.40;27.51;27.40;27.3 2;26.30;26.51;27.12;2 7.33;27.90;26.60;32.50 ;29.31;26.80.1;29.10.1 ;29.10.23;29.10.42;29. 10.41;30.91.11;30.91.1 2;30.91.3;26.20.4;26.2 0.3;26.20.2;26.20;26.5 2;26.52.2;26.52.1;28.2 4;28.24.1;28.24.2;26.1 1;26.11.3;26.11.2;26.1 1.1;26.11.4;26.12;26.1 2.3;26.12.2;26.12.1;27. 11;27.11.6;27.11.5;27. 11.3;27.11.2;27.11.1;2 8.11;28.11.4;28.11.3;2 8.11.2;28.11.1;28.12;2 8.12.2;28.12.1;28.13;2 8.13.3;28.13.2;28.13.1; 28.22;28.22.2;28.22.1; 28.25;28.25.2;28.25.1; 28.29;28.25.3;28.29.4; 28.29.5;28.29.7;28.29. 8;28.29.1;28.29.2;28.2 9.3;28.29.6;28.30;28.3 0.8;28.30.7;28.30.6;28. 30.5;28.30.4;28.30.3;2 8.30.2;28.30.1;	8529901032;852990104 3;8529901053;8529901 062;8527;9504;8418;84 22;8450;8451;8508;850 9;8510;8516;8539;9022; 8514;8417;9010;9012;9 014;9024;841410;84142 0;841430;841440;84146 0000;8414700000;8414 80;8414900000;8421;84 24;9015;9103;9105;910 7000000;8535;8538;851 5;853110;853120;85318 0;853190;8532;8545;85 46;8547;9018;9021;851 1;6301;7321;8405;8406; 8407;8408;8409;8410;8 411;8412;841510;84152 0000;8416;8420;8431;8 426;8428;8429;8430;84 32;8433;8434;8435;843 6;8437;8438;8439;8440; 8441;8442;844400;8445 ;8448;8446;8447;84490 00000;8452;8453;8454; 8455;8456;8466;8457;8 458;8459;8460;8461;84 62;8463;8464;8465;846 8;8473;847330;847340; 847350;		

N П/П	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.		не включенные в другие группировки ; Устройства запоминающие внешние ; Мониторы, подключаемые к компьютеру ; Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ; Машины пишущие ; Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ; Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ; Машины электрические и аппаратура специализированные ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование	28.30.9;28.41;28.41.4; 28.41.3;28.41.2;28.41.1; 28.49;28.49.2;28.49.1; 28.91;28.91.1;28.92; 28.92.6;28.92.4;28.92.2; 28.92.1;28.92.5;28.92.3; 28.93;28.93.3;28.93.2; 28.93.1;28.94;28.94.5; 28.94.4;28.94.3;28.94.2; 28.94.1;28.95;28.95.1; 28.96;28.96.2;28.96.1; 28.99;28.99.5;28.99.4; 28.99.3;28.99.2; 8.99.1;28.23;28.23.2; 8.23.1	8474;8475;8476;8477;8478; 8479;8481;8482;84823; 848220000;848230000; 848240000;848250000; 848280000;8483;84838; 8486;8487;8502;8523; 853400;8540;8541;8542; 8704;8709;8716;8805; 9006;9007;9008;9011; 9013;9101;9102;9104; 9106;9108;9109;9111; 9111100000;9111200000; 9111800000;911900000; 8702;8703;870600; 850300;842539000; 9112;9114;962000000		

N П/П	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>коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</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>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;</p> <p>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</p> <p>Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см3 ;</p> <p>Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см3 ;</p> <p>Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;</p> <p>Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;</p> <p>Устройства автоматической обработки данных прочие ;</p> <p>Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;</p> <p>Компьютеры и периферийное</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>оборудование ;  Часы всех видов ;  Механизмы часовые и части часов всех видов ;  Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ;  Части ручных инструментов с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Схемы интегральные электронные ;  Диоды и транзисторы ;  Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ;  Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, 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
1.38.		<p>           группировки ;            Платы печатные смонтированные ;            Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ;            Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ;            Платы печатные смонтированные ;            Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;            Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;            Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;            Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ;            Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт;            электродвигатели         </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>переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ; Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Части двигателей ; Части турбин ; Турбины ; Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов 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.		<p>компрессоров ;  Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;  Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;</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>Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления ;  Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;  Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрования ;  Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей;  огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины;  прокладки ;  Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;</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>Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самозагружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования 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
1.38.		<p>сельского хозяйства; отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ; Оборудование металлообрабатывающее ; Части и принадлежности станков для обработки металлов ; Станки металлообрабатывающие прочие ; Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ; Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа; обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ; Станки прочие ; Оправки для крепления инструмента ; Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для металлургии и его части ; Оборудование для добычи</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>полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков 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.		табачных изделий ; Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ; Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ; Машины швейные бытовые ; Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ; Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;				

N П/П	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 для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;</p> <p>Оборудование для производства бумаги и картона ;</p> <p>Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;</p> <p>Оборудование для обработки резины и пластмасс ;</p> <p>Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;</p> <p>Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;</p> <p>Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;</p> <p>Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства</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>полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ; Части печатного и переплетного оборудования ; Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ; Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев ; Машины печатные и переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие,</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.		устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.39.	ГОСТ 31610.18-2016/IEC 60079-18:2014, 8.2.5 Испытание прочности крепления кабеля растягивающим усилием; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеооборудования ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.000;26.20.40.110;26.20.126.20.13.000;26.20.140.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.1628.23.11.110;28.23.2126.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;903300000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;841490000;8421;8424;9015;9103;9105;	Прочность крепления кабеля растягивающим усилием	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	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.		Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ; Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ; Машины билетопечатающие ; Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ; Устройства запоминающие внешние ; Мониторы, подключаемые к компьютеру ; Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ; Машины пишущие ; Аппараты фотокопировальные с	26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.3;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;	9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;84822000;848230000;84824000;848250000;84828000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;		

N П/П	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>оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое</p>	28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1	9111200000;9111800000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;962000000		

N П/П	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>диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</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>Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;</p> <p>Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;</p> <p>Устройства автоматической обработки данных прочие ;</p> <p>Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;</p> <p>Компьютеры и периферийное оборудование ;</p> <p>Часы всех видов ;</p> <p>Механизмы часовые и части часов всех видов ;</p> <p>Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;</p> <p>Инструменты ручные с механизированным приводом ;</p> <p>Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие 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
1.39.		<p>механизированным приводом ;  Части ручных инструментов с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Схемы интегральные электронные ;  Диоды и транзисторы ;  Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ;  Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ;  Платы печатные смонтированные ;  Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ;  Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели,</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.		генераторы и трансформаторы ; Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ; Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ; Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ; Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ; Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и				

N П/П	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>мотоциклетных ;  Части двигателей ;  Части турбин ;  Турбины ;  Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Части насосов и компрессоров ;  Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;  Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов 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
1.39.		<p>аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления</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.		; Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ; Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрации ; Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины; прокладки ; Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ; Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ; Прицепы и полуприцепы				

N П/П	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>самогружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Станки металлообрабатывающие</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>прочие ;            Станки токарные, расточные            и фрезерные            металлорежущие ;            Станки для обработки            металлов лазером и станки            аналогичного типа;            обрабатывающие центры и            станки аналогичного типа ;            Станки прочие ;            Оправки для крепления            инструмента ;            Станки для обработки камня,            дерева и аналогичных            твердых материалов ;            Оборудование для            металлургии ;            Оборудование для            металлургии и его части ;            Оборудование для добычи            полезных ископаемых            подземным и открытым            способами и строительства ;            Части оборудования для            добычи полезных            ископаемых подземным и            открытым способами и            строительства ;            Машины для сортировки,            дробления, смешивания и            аналогичной обработки            грунта, камня, руды и прочих            минеральных веществ ;</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>Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме 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
1.39.		<p>частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;</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>Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ;  Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;</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.		Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев ; Машины печатные и переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.40.	ГОСТ 31610.18-2016/IEC 60079-18:2014, 8.2.6 Испытание под давлением электрооборудования групп I и II; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.00;26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;	Стойкость к давлению электрооборудования групп I и II	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.40.		<p>Изделия технические прочие из керамики ;  Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ;  Изделия пластмассовые прочие ;  Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ;  Части бытовых электрических приборов ;  Трансформаторы электрические ;  Части и принадлежности звукового и видеоборудования ;  Устройства и блоки питания вычислительных машин ;  Компьютеры, их части и принадлежности ;  Машины вычислительные электронные цифровые, содержащиеся в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ;  Машины вычислительные электронные цифровые,</p>	<p>28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.2;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.52;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.3;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;</p>	<p>9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;852990043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;</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
1.40.		<p>поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ;  Машины билетопечатающие ;  Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ;  Устройства запоминающие внешние ;  Мониторы, подключаемые к компьютеру ;  Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;</p>	<p>28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;911800000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;962000000</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
1.40.		<p>Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;</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
1.40.		<p>Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</p> <p>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;</p> <p>Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</p> <p>Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;</p> <p>Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;</p> <p>Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;</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
1.40.		Устройства автоматической обработки данных прочие ; Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Механизмы часовые и части часов всех видов ; Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ; ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; ; Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ; ; Части ручных инструментов с механизированным приводом ; ; Компоненты электронные ; Схемы интегральные электронные ; Диоды и транзисторы ; Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.40.		<p>включая трубки электронно-лучевые ;  Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ;  Платы печатные смонтированные ;  Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ;  Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;  Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;  Установки генераторные электрические и вращающиеся</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
1.40.		преобразователи ; Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ; Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Части двигателей ; Части турбин ; Турбины ; Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.40.		<p>Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Части насосов и компрессоров ;  Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;  Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования</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
1.40.		<p>воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления ;  Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;  Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрования ;  Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей;  огнетушители, распылители, пароструйные или</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
1.40.		<p>пескоструйные машины; прокладки ;  Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;  Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самогружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные 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
1.40.		обработки почвы ; Тракторы для сельского хозяйства прочие ; Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ; Части оборудования для сельского хозяйства; отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ; Оборудование металлообрабатывающее ; Части и принадлежности станков для обработки металлов ; Станки металлообрабатывающие прочие ; Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ; Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа; обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ; Станки прочие ; Оправки для крепления инструмента ; Станки для обработки камня, дерева и аналогичных				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.40.		<p>твердых материалов ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для металлургии и его части ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;</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
1.40.		<p>Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и 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
1.40.		<p>изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не</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
1.40.		<p>включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев;  части прочего оборудования специального назначения ;  Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;  Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев ;  Машины печатные и переплетные ;  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
1.40.		компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.41.	ГОСТ 31610.18-2016/IEC 60079-18:2014, 8.2.8 Испытание на герметичность встроенных защитных устройств;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.00;26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;	Герметичность встроенных защитных устройств	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.		Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеоборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ; Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ; Машины билетопечатающие ; Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ; Устройства запоминающие внешние ; Мониторы, подключаемые к компьютеру ; Устройства ввода или вывода, содержащие или не	26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.3;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;	841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;84823000;848240000;84825000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.		<p>содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия</p>	<p>28.93.1;28.94;28.94.5;  28.94.4;28.94.3;28.94.2;  28.94.1;28.95;28.95.1;  28.96;28.96.2;28.96.1;  28.99;28.99.5;28.99.4;  28.99.3;28.99.2;28.99.1;  28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8709;8716;8805;9006;9007;  9008;9011;9013;9101;  9102;91040000;9106;  9108;9109;9111;91110000;  911120000;911180000;  911190000;8702;  8703;870600;850300;  842539000;9112;9114;  962000000</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
1.41.		<p>электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные</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
1.41.		<p>грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;</p> <p>Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см3 ;</p> <p>Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см3 ;</p> <p>Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;</p> <p>Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;</p> <p>Устройства автоматической обработки данных прочие ;</p> <p>Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;</p> <p>Компьютеры и периферийное оборудование ;</p> <p>Часы всех видов ;</p> <p>Механизмы часовые и части часов всех видов ;</p> <p>Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;</p> <p>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
1.41.		механизированным приводом ; Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ; Части ручных инструментов с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Схемы интегральные электронные ; Диоды и транзисторы ; Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ; Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ; Платы печатные смонтированные ; Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ; Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.		<p>для машин автоматической обработки информации ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;  Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;  Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ;  Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ;  Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие;</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
1.41.		генераторы постоянного тока ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Части двигателей ; Части турбин ; Турбины ; Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.		<p>Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и 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
1.41.		<p>неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части; машины и аппараты для газотермического напыления ;</p> <p>Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;</p> <p>Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрации ;</p> <p>Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины; прокладки ;</p> <p>Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;</p> <p>Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;</p> <p>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
1.41.		<p>хозяйства ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самозагружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  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
1.41.		Части и принадлежности станков для обработки металлов ; Станки металлообрабатывающие прочие ; Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ; Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа; обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ; Станки прочие ; Оправки для крепления инструмента ; Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для металлургии и его части ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.		<p>Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;</p> <p>Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;</p> <p>Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;</p> <p>Тракторы гусеничные ;</p> <p>Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;</p> <p>Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;</p> <p>Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;</p> <p>Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих</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
1.41.		<p>бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;</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
1.41.		<p>Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскпанельных дисплеев; части прочего оборудования специального 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
1.41.		<p>Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;  Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев ;  Машины печатные и переплетные ;  Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;  Оборудование офисное и его части ;  Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные 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
1.42.	ГОСТ 32140, п.4.2.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Широкополосные электромагнитные помехи, создаваемые машинами	- от 0 до 100 (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
1.42.						
1.43.	ГОСТ 32140, п.4.3.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;96200000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Узкополосные электромагнитные помехи, создаваемые машинами	- от 0 до 100 (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
1.43.		и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.44.	ГОСТ 32140, п.4.4.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Помехоустойчивость машин при воздействии электромагнитного поля	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
1.44.		полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.45.	ГОСТ 32140, п.4.5.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Широкополосные электромагнитные помехи, создаваемые электрическими/электронными сборочными узлами	- от 0 до 100 (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
1.45.		сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.46.	ГОСТ 32140, п.4.6.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Узкополосные электромагнитные помехи, создаваемые электрическими/электронными сборочными узлами	- от 0 до 100 (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
1.46.		грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.47.	ГОСТ 32140, п.4.7.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства,	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Помехоустойчивость электрических/электронных сборочных узлов при воздействии электромагнитного поля	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
1.47.		новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.48.	ГОСТ 32140, п.4.8.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;962000000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Электростатические разряды	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
1.48.		зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.49.	ГОСТ 32140, п.4.9.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым	28.29;29.10.1;29.10.23 ;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8405;8419;8420;8421;8422;8423;8424;8468;8476;8484;8487;9015;9017;96200000;8407;8409 ;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;842539000;8512;8544	Кондуктивные переходные процессы	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
1.49.		двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.50.	ГОСТ CISPR 14-2, п. 5.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;	26.40;27.51;28.24	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8467	Быстрые переходные процессы	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
1.51.	ГОСТ CISPR 14-2, п. 5.6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;	26.40;27.51;28.24	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8467	Выбросы напряжения	устойчиво/неустойчиво -
1.52.	ГОСТ CISPR 14-2, п. 5.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;	26.40;27.51;28.24	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8467	Инжектированные токи, 0,15-230 МГц	устойчиво/неустойчиво -
1.53.	ГОСТ CISPR 14-2, п. 5.4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;	26.40;27.51;28.24	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;	Инжектированные токи, 0,15-80 МГц	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
1.53.				8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8467		
1.54.	ГОСТ CISPR 14-2, п. 5.7; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;	26.40;27.51;28.24	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8467	Провалы напряжения	устойчиво/неустойчиво -
1.55.	ГОСТ CISPR 14-2, п. 5.5; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;	26.40;27.51;28.24	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8467	Радиочастотные электромагнитные поля 80-1000 МГц	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
1.56.	ГОСТ CISPR 14-2, п. 5.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Инструменты ручные с механизированным приводом ;	26.40;27.51;28.24	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8467	Электростатические разряды	устойчиво/неустойчиво -
1.57.	ГОСТ CISPR 16-2-1, п. 7.3.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Оборудование электрическое осветительное ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия	26.70;28.21;26.40;27.40;27.51;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8512;8513;8539;9405;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;	Измерения кондуктивных помех	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	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>электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;</p>		<p>9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470</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>Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;</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 для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.58.	ГОСТ CISPR 16-2-1, п. 7.3.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Оборудование электрическое осветительное ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия	26.70;28.21;26.40;27.40;27.51;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8512;8513;8539;9405;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;	Измерения кондуктивных помех	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	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>электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;</p>		<p>9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470</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>Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;</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.		Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.59.	ГОСТ CISPR 16-2-1, п. 7.3.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Оборудование электрическое осветительное ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия	26.70;28.21;26.40;27.40;27.51;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8512;8513;8539;9405;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;	Измерения кондуктивных помех	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	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>электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;</p>		<p>9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470</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>Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;</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.		Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.60.	ГОСТ CISPR 16-2-3, п. 7.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;	Измерения в системе рамочных антенн (9 кГц - 30 МГц)	- от 0 до 100 (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
1.60.		<p>регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;</p>		<p>9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;9620000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470</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>Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;</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.		Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.61.	ГОСТ CISPR 16-2-3, п. 7.7; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения,	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;	Измерения на месте установки (9 кГц - 18 ГГц)	- от 0 до 100 (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
1.61.		испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме		8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470		

N П/П	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>двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно- транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; 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
1.61.		Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.62.	ГОСТ CISPR 16-2-3, п. 7.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ;	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;	Измерения на открытой испытательной площадке или в полубезэховой камере (30 МГц - 1 ГГц)	- от 0 до 100 (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
1.62.		<p>Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели,</p>		<p>9017;9024;9033000000;  841410;841420;841430;  841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;96200000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8466;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;</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.		генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для		8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470		

N П/П	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.		производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.63.	ГОСТ CISPR 25, п.6.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;84253900;8512;8544	Кондуктивные помехи от компонентов/модулей. Метод напряжения	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	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.		двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;				
1.64.	ГОСТ CISPR 25, п.6.5;Электромагнитная совместимость (ЭМС);электромагнитная совместимость (ЭМС)	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;84253900;8512;8544	Излучаемые помехи от компонентов/модулей. Метод ALSE	- от 0 до 100 (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
1.64.		грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;				
1.65.	ГОСТ CISPR 32, Приложение А, п.А.3, Приложение С, Приложение D;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Носители данных магнитные и оптические ; Электродвигатели,	26.12;26.20;26.30;26.40;26.51;26.52;26.60;26.70;26.80.1;27.11;27.12;27.33;27.40;27.51;27.90;28.22;28.23;28.24;28.25;29.31	853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;8504;8522;8527;9504;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;	Требования к кондуктивной электромагнитной эмиссии	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	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.		генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое осветительное ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;		9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;84152000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8505;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8512;8513;8515;8516;8537;8530;8532;8533;8535;8538;8536;8539;8540;8541;8542;8543;8544;8545;8546;8547;8704;8709;8716;8805;9006;		

N П/П	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.				9007;9008;9011;9013;9101;9102;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9405;850300;853110;853120;853180;853190;962000000		
1.66.	ГОСТ CISPR 32, Приложение А, п.А.2, Приложение С, Приложение D;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Техника бытовая электронная ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Носители данных магнитные и оптические ; Электродвигатели,	26.12;26.20;26.30;26.40;26.51;26.52;26.60;26.70;26.80.1;27.11;27.12;27.33;27.40;27.51;27.90;28.22;28.23;28.24;28.25;29.31	853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;8504;8522;8527;9504;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;	Требования к излучаемой электромагнитной эмиссии	- от 0 до 100 (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
1.66.		генераторы и трансформаторы ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое осветительное ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование подъемно-транспортное ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;		9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;84152000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8505;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8512;8513;8515;8516;8537;8530;8532;8533;8535;8538;8536;8539;8540;8541;8542;8543;8544;8545;8546;8547;8704;8709;8716;8805;9006;		

N П/П	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.				9007;9008;9011;9013;9101;9102;9111100000;911200000;9111800000;9111900000;9405;850300;853110;853120;853180;853190;962000000		
1.67.	ГОСТ EN 12895, п. 5.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;84253900;8512;8544	Испытание на помехоэмиссию	- от 0 до 100 (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
1.67.		и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.68.	ГОСТ EN 12895, п. 5.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;84253900;8512;8544	Испытание на помехоустойчивость	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
1.68.		Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.69.	ГОСТ EN 12895, п. 5.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Средства транспортные и оборудование прочие, не	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31;30.99	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;84253900;8512;8544	Испытание на устойчивость к электростатическим разрядам	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
1.69.		включенные в другие группировки ;				
1.70.	ГОСТ EN 55103-2, Раздел. 6 таблица 1 строка 4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование электрическое прочее ; Платы печатные смонтированные ; Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ;	26.40;26.70;26.30;27.40;27.90;26.12;26.11;26.20	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8531;8512;8513;8539;9405;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;853400;8540;8541;8542;8471;8472;8443;8523	Быстрые переходные процессы, общий несимметричный режим	устойчиво/неустойчиво -
1.71.	ГОСТ EN 55103-2, Раздел. 6 таблица 1 строка 7; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ;	26.40;26.70;26.30;27.40;27.90;26.12;26.11;26.20	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8531;8512;8513;8539;9405;8505;	Выбросы напряжения	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
1.71.		Оборудование электрическое прочее ; Платы печатные смонтированные ; Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ;		8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;853400;8540;8541;8542;8471;8472;8443;8523		
1.72.	ГОСТ EN 55103-2, Раздел. 6 таблица 1 строка 8;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование электрическое прочее ; Платы печатные смонтированные ; Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ;	26.40;26.70;26.30;27.40;27.90;26.12;26.11;26.20	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8531;8512;8513;8539;9405;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;853400;8540;8541;8542;8471;8472;8443;8523	Провалы напряжения	устойчиво/неустойчиво -
1.73.	ГОСТ EN 55103-2, Раздел. 6 таблица 1 строка 1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на	Техника бытовая электронная ; Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Оборудование	26.40;26.70;26.30;27.40;27.90;26.12;26.11;26.20	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;	Радиочастотное электромагнитное поле	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
1.73.	электромагнитную совместимость без уточнения	коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование электрическое прочее ; Платы печатные смонтированные ; Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ;		8529901062;8529;8527;8528;9504;8531;8512;8513;8539;9405;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;853400;8540;8541;8542;8471;8472;8443;8523		
1.74.	ГОСТ EN 55103-2, Раздел. 6 таблица 1 строка 4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование электрическое прочее ; Платы печатные смонтированные ; Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ;	26.40;26.70;26.30;27.40;27.90;26.12;26.11;26.20	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8531;8512;8513;8539;9405;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;853400;8540;8541;8542;8471;8472;8443;8523	Радиочастотные помехи, общий несимметричный режим	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
1.75.	ГОСТ EN 55103-2, Раздел. 6 таблица 1 строка 2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Техника бытовая электронная ; Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование электрическое прочее ; Платы печатные смонтированные ; Компоненты электронные ; Компьютеры и периферийное оборудование ;	26.40;26.70;26.30;27.40;27.90;26.12;26.11;26.20	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8531;8512;8513;8539;9405;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;853400;8540;8541;8542;8471;8472;8443;8523	Электростатический разряд	устойчиво/неустойчиво -
1.76.	ГОСТ IEC 60947-1, п.8.4.1.2.8; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000	Динамические изменения напряжения электропитания	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
1.77.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.1.2.5;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Импульсы напряжения/тока	устойчиво/неустойчиво -
1.78.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.1.2.6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Кондуктивные помехи, наведенные радиочастотными электромагнитными полями	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
1.79.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.1.2.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Наносекундные импульсные помехи	устойчиво/неустойчиво -
1.80.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Помехоэмиссия	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	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.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Помехоэмиссия	- от 0 до 100 (дБ(мкА))
1.82.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Помехоэмиссия	- от 0 до 100 (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
1.83.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Помехоэмиссия	- от 0 до 100 (дБмкВ/м)
1.84.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.1.2.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Радиочастотные электромагнитные поля	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
1.85.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.1.2.7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Электромагнитные поля промышленной частоты	устойчиво/неустойчиво -
1.86.	ГОСТ ИЕС 60947-1, п.8.4.1.2.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	27.12;26.51	8536;8535;8537;8538;9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;90330000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Электростатические разряды	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
1.87.	ГОСТ ИЕС 61000-3-2, п. 6.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое	26.70;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;	Измерение гармонических составляющих тока	- от 0,000001 до 20 (А) от 50 до 2000 (Гц)

N П/П	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.		и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для		8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470		

N П/П	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.		<p>сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;</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
1.88.	ГОСТ ИЕС 61000-3-2, п. 6.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;	Измерение гармонических составляющих тока	- от 0,000001 до 20 (А) от 50 до 2000 (Гц)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.88.		автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ;		853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;84400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.88.		Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				

N П/П	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.	ГОСТ ИЕС 61000-3-3, п. 4.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;	Оценка относительного изменения напряжения d(t)	- от 0 до 25 (%)

N П/П	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.		<p>медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие</p>		<p>8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470</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
1.89.		<p>группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования</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
1.89.		;				
1.90.	ГОСТ ИЕС 61000-3-3, п. 4.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения,	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;	Оценка кратковременной дозы фликера Pst	- от 0 до 5

N П/П	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>электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;</p>		<p>8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470</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.		<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 ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не</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.		включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.91.	ГОСТ ИЕС 61000-3-3, п. 4.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ;	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;	Оценка длительной дозы фликера Plt	- от 0 до 5

N П/П	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.		<p>Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры</p>		<p>8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8472;8443;8523;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;962000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470</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
1.91.		<p>прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки</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
1.91.		резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.92.	ГОСТ ИЕС 61000-4-3, п. 8; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Испытание на устойчивость к излучаемому радиочастотному электромагнитному полю	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
1.92.		; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование		9030;9029;9031;9032;9 103;9105;9107000000;8 535;8537;8538;8505;85 15;8530;853110;853120 ;853180;853190;8532;8 533;8543;8545;8546;85 47;9018;9021;8511;847 2;8443;8523;910400000 ;9106;9108;9109;9111;9 112;9114;8467;8540;85 41;8542;853400;8501;8 50300;8502;8406;8410; 8411;8412;8481;8425;8 431;8426;8427;8428;87 09;962000000;8415;840 5;8420;8468;8476;8484; 8487;8432;8433;8434;8 436;8456;8457;8458;84 59;8460;8461;8462;846 3;8466;8486;8464;8465; 8479;8454;8455;8429;8 430;8474;8704;8435;84 37;8438;8478;844400;8 445;8446;8447;8448;84 49000000;8452;8453;84 39;8441;8477;8401;844 0;8442;8475;8805;8470		

N П/П	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.		гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для				

N П/П	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.		производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.93.	ГОСТ ИЕС 61000-4-4-2016 ;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;	Устойчивость к электрическим быстрым переходным процессам (пачкам)	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
1.93.		; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и		8414900000;8419;8421; 8423;8424;8471;9015;9 025;9026;9027;9028;90 30;9029;9031;9032;910 3;9105;9107000000;853 6;8535;8537;8538;8505; 8515;8530;853110;8531 20;853180;853190;8532 ;8533;8543;8545;8546;8 547;9018;9021;8511;85 44;6301;7321;8401;840 5;8406;8407;8408;8409; 8410;8411;8412;8415;8 41510;841520000;8416; 8420;8425;8431;8426;8 427;8428;8429;8430;84 32;8433;8434;8435;843 6;8437;8438;8439;8440; 8441;8442;8443;844400 ;8445;8448;8446;8447;8 449000000;8452;8453;8 454;8455;8456;8466;84 57;8458;8459;8460;846 1;8462;8463;8464;8465; 8467;8468;8470;8473;8 47330;847340;847350;8 472;8474;8475;8476;84 77;8478;8479;8481;848 2;848210;848220000;84 8230000;848240000;		

N П/П	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>мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и</p>		<p>848250000;848280000;  8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;91040000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;911900000;9112;9114;850300;962000000</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.		кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.94.	ГОСТ ИЕС 61000-4-13;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;	Воздействие гармоник и интергармоник, включая сигналы, передаваемые по электрическим сетям, на порт электропитания переменного тока. Низкочастотные испытания на помехоустойчивость	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
1.94.		распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме		841460000;841470000 ;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;91070000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;		

N П/П	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.		<p>двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;</p>		<p>848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000</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
1.94.		Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.95.	ГОСТ ИЕС 61000-4-14, п. 8;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения,	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;	Испытание оборудования с потребляемым током не более 16 А на фазу на устойчивость к колебаниям напряжения	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
1.95.		испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме		9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;85310;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;8472;8443;8523;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8406;8410;8411;8412;8481;8425;8431;8426;8427;8428;8709;96200000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8454;8455;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;		

N П/П	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.		<p>двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;</p>		8447;8448;8449000000; 8452;8453;8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470		

N П/П	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.		Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.96.	ГОСТ ИЕС 61000-4-17, п. 8;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения,	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;	Устойчивость к пульсациям напряжения электропитания постоянного тока	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
1.96.		испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Насосы и компрессоры		9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;85310;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;8472;8443;8523;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8467;8540;8541;8542;853400;8501;850300;8502;8425;8431;8426;8427;8428;8709;9620000000;8415;8405;8420;8468;8476;8484;8487;8432;8433;8434;8436;8456;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8466;8486;8464;8465;8479;8429;8430;8474;8704;8435;8437;8438;8478;844400;8445;8446;8447;8448;8449000000;8452;8453;		

N П/П	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.		прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального		8439;8441;8477;8401;8440;8442;8475;8805;8470		

N П/П	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.		назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.97.	ГОСТ ИЕС 61000-4-18;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;	Испытание на устойчивость к затухающей колебательной волне	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
1.97.		<p>Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование</p>		<p>8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;</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
1.97.		<p>промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие</p>		8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;911110000;911120000;911180000;911190000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	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.		группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.98.	ГОСТ ИЕС 61000-4-29, п. 8.2.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;841490000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;	Изменения напряжения	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
1.98.		диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-		853110;853120;853180; 853190;8532;8533;8543 ;8545;8546;8547;9018;9 021;8511;8544;6301;73 21;8401;8405;8406;840 7;8408;8409;8410;8411; 8412;8415;841510;8415 20000;8416;8420;8425; 8431;8426;8427;8428;8 429;8430;8432;8433;84 34;8435;8436;8437;843 8;8439;8440;8441;8442; 8443;844400;8445;8448 ;8446;8447;8449000000 ;8452;8453;8454;8455;8 456;8466;8457;8458;84 59;8460;8461;8462;846 3;8464;8465;8467;8468; 8470;8473;847330;8473 40;847350;8472;8474;8 475;8476;8477;8478;84 79;8481;8482;848210;8 48220000;848230000;8 48240000;848250000;8 48280000;8483;8484;84 86;8487;8501;8502;850 6;8507;8523;853400;85 40;8541;8542;8704;870 9;8716;8805;9006;9007; 9008;9011;9013;9101;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.98.		транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального		9102;910400000;9106;9108;9109;9111;911110000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;96200000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.98.		назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.99.	ГОСТ ИЕС 61000-4-29, п. 8.2.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;	Провалы напряжения и кратковременные прерывания	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
1.99.		<p>Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры</p>		<p>8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;</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
1.99.		прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки		8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;911110000;9111200000;911180000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	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.		резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.100.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.11;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Быстрое изменение напряжения (RVC)	- от 0 до 50 (%)

N П/П	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.		<p>электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;</p>		<p>9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;8415200000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;84822000;8482300000;84824000;8482500000;84828000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;</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
1.100.		<p>Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;</p>		<p>8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;91040000;9106;9108;9109;9111;9111100000;911200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000</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
1.100.		Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.101.	ГОСТ IEC 61000-4-30, п. 5.8;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ;	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;	Гармоники напряжения	- от 0 до 25 (%)

N П/П	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.		<p>Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-</p>		<p>9103;9105;9107000000;  8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;  853120;853180;853190;  8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;  8405;8406;8407;8408;8409;  8410;8411;8412;8415;  841510;841520000;8416;  8420;8425;8431;8426;  8427;8428;8429;8430;  8432;8433;8434;8435;  8436;8437;8438;8439;8440;  8441;8442;8443;8444;  8440;8445;8448;8446;  8447;8449000000;8452;  8453;8454;8455;8456;8466;  8457;8458;8459;8460;  8461;8462;8463;8464;  8465;8467;8468;8470;  8473;847330;847340;847350;  8472;8474;8475;8476;  8477;8478;8479;8481;  8482;848210;848220000;  848230000;848240000;  848250000;848280000;  8483;8484;8486;8487;  8501;8502;8506;8507;  8523;853400;8540;</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
1.101.		транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального		8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	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.		назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.102.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;	Значение напряжения	- от 0,1*Uном до 1,5*Uном (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
1.102.		<p>прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;</p>		8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;		

N П/П	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 промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не</p>		8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;911110000;9111200000;911180000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	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.		включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.103.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.9; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;	Интергармоники напряжения	- от 0 до 15 (%)

N П/П	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 для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование</p>		8505;8515;8530;853110; 853120;853180;853190; 8532;8533;8543;8545;8546; 8547;9018;9021;8511; 8544;6301;7321;8401; 8405;8406;8407;8408; 8409;8410;8411;8412;8415; 841510;841520000;8416; 8420;8425;8431;8426; 8427;8428;8429;8430; 8432;8433;8434;8435; 8436;8437;8438;8439; 8440;8441;8442;8443;8444; 8445;8448;8446;8447; 8449000000;8452;8453; 8454;8455;8456;8466; 8457;8458;8459;8460; 8461;8462;8463;8464; 8465;8467;8468;8470; 8473;847330;847340;847350; 8472;8474;8475;8476; 8477;8478;8479;8481; 8482;848210;848220000; 848230000;848240000; 848250000;848280000; 8483;8484;8486;8487; 8501;8502;8506;8507; 8523;853400;8540;8541; 8542;8704;8709;8716; 8805;9006;9007;		

N П/П	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>промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие</p>		9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	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.		группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.104.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.10; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения,	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;	Напряжения сигналов в электрических сетях	- от 0,01 до 60 (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
1.104.		<p>электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное</p>		<p>853110;853120;853180;  853190;8532;8533;8543  ;8545;8546;8547;9018;9  021;8511;8544;6301;73  21;8401;8405;8406;840  7;8408;8409;8410;8411;  8412;8415;841510;8415  20000;8416;8420;8425;  8431;8426;8427;8428;8  429;8430;8432;8433;84  34;8435;8436;8437;843  8;8439;8440;8441;8442;  8443;844400;8445;8448  ;8446;8447;8449000000  ;8452;8453;8454;8455;8  456;8466;8457;8458;84  59;8460;8461;8462;846  3;8464;8465;8467;8468;  8470;8473;847330;8473  40;847350;8472;8474;8  475;8476;8477;8478;84  79;8481;8482;848210;8  48220000;848230000;8  48240000;848250000;8  48280000;8483;8484;84  86;8487;8501;8502;850  6;8507;8523;853400;85  40;8541;8542;8704;870  9;8716;8805;9006;9007;  9008;9011;9013;9101;</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>и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;</p>		9102;910400000;9106;9108;9109;9111;911110000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;96200000		

N П/П	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.		Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.105.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;	Несимметрия напряжений	- от 0 до 25 (%)

N П/П	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.		диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;		853190;8532;8533;8543; ;8545;8546;8547;9018;9 021;8511;8544;6301;73 21;8401;8405;8406;840 7;8408;8409;8410;8411; 8412;8415;841510;8415 20000;8416;8420;8425; 8431;8426;8427;8428;8 429;8430;8432;8433;84 34;8435;8436;8437;843 8;8439;8440;8441;8442; 8443;844400;8445;8448 ;8446;8447;8449000000 ;8452;8453;8454;8455;8 456;8466;8457;8458;84 59;8460;8461;8462;846 3;8464;8465;8467;8468; 8470;8473;847330;8473 40;847350;8472;8474;8 475;8476;8477;8478;84 79;8481;8482;848210;8 48220000;848230000;8 48240000;848250000;8 48280000;8483;8484;84 86;8487;8501;8502;850 6;8507;8523;853400;85 40;8541;8542;8704;870 9;8716;8805;9006;9007; 9008;9011;9013;9101;9 102;910400000;9106;		

N П/П	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>Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и</p>		9108;9109;9111;911110000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;96200000		

N П/П	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.		оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.106.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.12;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;	Отрицательное и положительное отклонения напряжения	- от 0 до 90 (%)

N П/П	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.		терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование		8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;844900000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;84730;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;		

N П/П	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>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме</p>		9111100000;911120000 0;9111800000;9111900 000;9112;9114;850300; 962000000		

N П/П	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.		компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.107.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;	Переходные процессы напряжения	- от 0,7 до 6 (кВ) от 2 до 2000 (мкс)

N П/П	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.		терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование		8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;844900000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;84730;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;		

N П/П	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>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме</p>		9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	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.		компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.108.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.5; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;	Прерывания напряжения	- от 0,01 до 3600 (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
1.108.		терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование		8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;844900000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;84730;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.108.		<p>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме</p>		9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.108.		компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.109.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;902;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;841490000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;	Провалы напряжения и перенапряжения	- от 10 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.109.		терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование		8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;844900000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;84730;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.109.		<p>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме</p>		9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.109.		компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.110.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.13; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;902;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;	Ток	- от 0,1 до 300 (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
1.110.		терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование		8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;844900000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;84730;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;		

N П/П	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.		<p>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме</p>		9111100000;911120000 0;9111800000;9111900 000;9112;9114;850300; 962000000		

N П/П	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.		компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.111.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;90179024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;	Фликер	- от 0,2 до 10

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.111.		терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование		8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;844900000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;84730;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.111.		<p>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме</p>		9111100000;911120000 0;9111800000;9111900 000;9112;9114;850300; 962000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.111.		компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.112.	ГОСТ ИЕС 61000-4-30, п. 5.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и	26.70;27.20;28.21;26.40;27.51;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8531;902;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;	Частота	- от 42,5 до 57,5 (Гц)

N П/П	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.		терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование		8543;8545;8546;8547;9018;9021;8511;8544;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;844900000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;84730;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;		

N П/П	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.		<p>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме</p>		9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	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.		компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.113.	ГОСТ ИЕС 61000-6-3, Раздел 11, Таблица 1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения,	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;8;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;	Электромагнитная эмиссия. Порт корпуса	- от 0 до 100 (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
1.113.		<p>электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование</p>		<p>8546;8547;9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8511;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;</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
1.113.		<p>промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие</p>		9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.113.		группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.114.	ГОСТ ИЕС 61000-6-3, Раздел 11, Таблица 2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;	Электромагнитная эмиссия. Порт низковольтной сети переменного тока	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	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>прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-</p>		<p>853120;853180;853190;  8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;844900000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;84730;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8511;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;91040000;</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.		транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального		9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	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.		назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.115.	ГОСТ ИЕС 61000-6-3, Раздел 11, Таблица 3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;	Электромагнитная эмиссия. Порт электропитания постоянного тока	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	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>электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры</p>		<p>8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8511;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;</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.		прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки		9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;911100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	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.		резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.116.	ГОСТ ИЕС 61000-6-3, Раздел 11, Таблица 4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Электромагнитная эмиссия. Телекоммуникационный/сетевой порт	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.116.		; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и		9030;9029;9031;9032;9 103;9105;9107000000;8 535;8537;8538;8505;85 15;8530;853110;853120 ;853180;853190;8532;8 533;8543;8545;8546;85 47;9018;9021;6301;732 1;8401;8405;8406;8407; 8408;8409;8410;8411;8 412;8415;841510;84152 0000;8416;8420;8425;8 431;8426;8427;8428;84 29;8430;8432;8433;843 4;8435;8436;8437;8438; 8439;8440;8441;8442;8 443;844400;8445;8448; 8446;8447;8449000000; 8452;8453;8454;8455;8 456;8466;8457;8458;84 59;8460;8461;8462;846 3;8464;8465;8467;8468; 8470;8473;847330;8473 40;847350;8472;8474;8 475;8476;8477;8478;84 79;8481;8482;848210;8 48220000;848230000;8 48240000;848250000;8 48280000;8483;8484;84 86;8487;8501;8502;850 6;8507;8511;8523;8534 00;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.116.		пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и		8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;911100000;911200000;911800000;911900000;9112;9114;850300;96200000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.116.		картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.117.	ГОСТ IEC 61000-6-3, Раздел 11, Таблица 4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Камеры, печи и печные горелки ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура	26.70;28.21;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8504;8518;8519;8522;8521;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;8528;9504;8413;8414;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8512;8513;8539;9405;8544;8536;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;	Электромагнитная эмиссия. Телекоммуникационный/сетевой порт	- от 0 до 100 (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
1.117.		распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;		8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8420;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.117.		<p>Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;</p>		<p>8501;8502;8506;8507;8511;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000</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
1.117.		Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.118.	ГОСТ ИЕС 61000-6-4, Раздел 11, Таблица 1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения,	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;	Электромагнитная эмиссия. Порт корпуса	- от 0 до 100 (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
1.118.		<p>электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для</p>		<p>9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;85310;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;</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
1.118.		сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;		8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;911110000;911120000;911180000;911190000;9504;850300;962000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.119.	ГОСТ ИЕС 61000-6-4, Раздел 11, Таблица 2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели,	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;	Электромагнитная эмиссия. Порт низковольтной сети переменного тока	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.119.		генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для		8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9504;850300;96200000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.119.		<p>текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;</p>				
1.120.	<p>ГОСТ IEC 61000-6-4, Раздел 11, Таблица 3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения</p>	<p>Камеры, печи и печные горелки ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое</p>	<p>28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23</p>	<p>8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;</p>	<p>Электромагнитная эмиссия. Телекоммуникационный/сетевой порт</p>	<p>- от 0 до 100 (дБ(мкВ))</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
1.120.		<p>прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое,  применяемые в медицинских целях ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие</p>		8414900000;8419;8421; 8423;8424;8471;9015;9 025;9026;9027;9028;90 30;9029;9031;9032;910 3;9105;9107000000;853 6;8535;8537;8538;8504; 8505;8515;8530;853110 ;853120;853180;853190 ;8532;8533;8543;8545;8 546;8547;9018;9021;63 01;7321;8401;8405;840 6;8407;8408;8409;8410; 8411;8412;8415;841510 ;841520000;8416;8418; 8420;8422;8425;8431;8 426;8427;8428;8429;84 30;8432;8433;8434;843 5;8436;8437;8438;8439; 8440;8441;8442;8443;8 44400;8445;8448;8446; 8447;8449000000;8450; 8451;8452;8453;8454;8 455;8456;8466;8457;84 58;8459;8460;8461;846 2;8463;8464;8465;8467; 8468;8470;8473;847330 ;847340;847350;8472;8 474;8475;8476;8477;84 78;8479;8481;8482;848 210;848220000;848230 000;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.120.		<p>группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования</p>		<p>848240000;848250000;  848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9504;850300;962000000</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
1.120.		;				
1.121.	ГОСТ ИЕС 61000-6-4, Раздел 11, Таблица 3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;9018;9021;6301;7321;8401;8405;8406;8407;	Электромагнитная эмиссия. Телекоммуникационный/сетевой порт	- от 0 до 100 (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
1.121.		механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым		8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.121.		способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;		9111200000;911180000 0;9111900000;9504;850300;962000000		
1.122.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.13;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;	Быстрые переходные процессы/пачки	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
1.122.		распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное	28.96;28.99;28.23	9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;8414600;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;844900000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.122.		и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;		8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9018;9021;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;911100000;9111200000;9111800000;9111900000;9504;850300;962000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.122.		Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.123.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.14;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ;	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;6301;7321;8401;8405;	Выброс напряжения	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
1.123.		<p>Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;</p>		<p>8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9018;9021;9101;9102;910400000;9106;9108;</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
1.123.		Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;		9109;9111;9111100000; 9111200000;9111800000; 0;9111900000;9504;850300;962000000		
1.124.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.18;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;	Затухающая колебательная волна	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
1.124.		<p>регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;</p>		<p>9017;9024;9033000000;  8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;</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
1.124.		<p>Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и</p>		847350;8472;8474;8475; 8476;8477;8478;8479;8 481;8482;848210;84822 0000;848230000;84824 0000;848250000;84828 0000;8483;8484;8486;8 487;8501;8502;8506;85 07;8508;8509;8510;851 1;8516;8522;8523;8527; 853400;8540;8541;8542 ;8544;8704;8709;8716;8 805;9006;9007;9008;90 11;9013;9018;9021;910 1;9102;910400000;9106 ;9108;9109;9111;91111 00000;9111200000;911 1800000;9111900000;9 504;850300;962000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.124.		оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.125.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.11;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели,	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;	Излучаемое радиочастотное электромагнитное поле	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
1.125.		генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для		8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9018;9021;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.125.		производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;		9111200000;911180000 0;9111900000;9504;850300;962000000		
1.126.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.17;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;	Кондуктивные помехи общего несимметричного режима	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
1.126.		; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно- транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование		8413;8414;841410;8414 20;841430;841440;8414 60000;8414700000;841 480;8414900000;8419;8 421;8423;8424;8471;90 15;9025;9026;9027;902 8;9030;9029;9031;9032; 9103;9105;9107000000; 8536;8535;8537;8538;8 504;8505;8515;8530;85 3110;853120;853180;85 3190;8532;8533;8543;8 545;8546;8547;6301;73 21;8401;8405;8406;840 7;8408;8409;8410;8411; 8412;8415;841510;8415 20000;8416;8418;8420; 8422;8425;8431;8426;8 427;8428;8429;8430;84 32;8433;8434;8435;843 6;8437;8438;8439;8440; 8441;8442;8443;844400 ;8445;8448;8446;8447;8 449000000;8450;8451;8 452;8453;8454;8455;84 56;8466;8457;8458;845 9;8460;8461;8462;8463; 8464;8465;8467;8468;8 470;8473;847330;84734 0;847350;8472;8474;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.126.		<p>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме</p>		<p>8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9018;9021;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9504;850300;96200000</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
1.126.		компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.127.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.15;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели,	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;	Кондуктивные помехи, наведенные радиочастотными полями	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
1.127.		генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для		8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9018;9021;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.127.		производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;		9111200000;911180000 0;9111900000;9504;850300;962000000		
1.128.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.10;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;	Магнитное поле промышленной частоты	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
1.128.		; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно- транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование		8413;8414;841410;8414 20;841430;841440;8414 60000;8414700000;841 480;8414900000;8419;8 421;8423;8424;8471;90 15;9025;9026;9027;902 8;9030;9029;9031;9032; 9103;9105;9107000000; 8536;8535;8537;8538;8 504;8505;8515;8530;85 3110;853120;853180;85 3190;8532;8533;8543;8 545;8546;8547;6301;73 21;8401;8405;8406;840 7;8408;8409;8410;8411; 8412;8415;841510;8415 20000;8416;8418;8420; 8422;8425;8431;8426;8 427;8428;8429;8430;84 32;8433;8434;8435;843 6;8437;8438;8439;8440; 8441;8442;8443;844400 ;8445;8448;8446;8447;8 449000000;8450;8451;8 452;8453;8454;8455;84 56;8466;8457;8458;845 9;8460;8461;8462;8463; 8464;8465;8467;8468;8 470;8473;847330;84734 0;847350;8472;8474;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.128.		<p>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме</p>		<p>8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9018;9021;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9504;850300;96200000</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
1.128.		компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.129.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.16;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели,	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;	Напряжение частоты сети	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
1.129.		генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для		8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9018;9021;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.129.		производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;		9111200000;911180000 0;9111900000;9504;850300;962000000		
1.130.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.19;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;	Провалы и прерывания напряжения	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
1.130.		; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно- транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование		8413;8414;841410;8414 20;841430;841440;8414 60000;8414700000;841 480;8414900000;8419;8 421;8423;8424;8471;90 15;9025;9026;9027;902 8;9030;9029;9031;9032; 9103;9105;9107000000; 8536;8535;8537;8538;8 504;8505;8515;8530;85 3110;853120;853180;85 3190;8532;8533;8543;8 545;8546;8547;6301;73 21;8401;8405;8406;840 7;8408;8409;8410;8411; 8412;8415;841510;8415 20000;8416;8418;8420; 8422;8425;8431;8426;8 427;8428;8429;8430;84 32;8433;8434;8435;843 6;8437;8438;8439;8440; 8441;8442;8443;844400 ;8445;8448;8446;8447;8 449000000;8450;8451;8 452;8453;8454;8455;84 56;8466;8457;8458;845 9;8460;8461;8462;8463; 8464;8465;8467;8468;8 470;8473;847330;84734 0;847350;8472;8474;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.130.		<p>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме</p>		<p>8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9018;9021;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9504;850300;96200000</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
1.130.		компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.131.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.20;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели,	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8543;8545;8546;8547;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;	Пульсации напряжения источника питания постоянного тока	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
1.131.		генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно-транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Оборудование металлообрабатывающее ; Станки прочие ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Оборудование для		8410;8411;8412;8415;841510;841520000;8416;8418;8420;8422;8425;8431;8426;8427;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8450;8451;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8467;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9018;9021;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.131.		производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ; Оборудование для производства бумаги и картона ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;		9111200000;9111800000;9111900000;9504;850300;962000000		
1.132.	ГОСТ ИЕС 61000-6-5, п.12;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Камеры, печи и печные горелки ; Оборудование электрическое осветительное ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая	28.21;27.40;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.80.1;26.20;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11;28.12;28.13;28.22;28.25;28.29;28.30;28.41;28.49;28.91;28.92;28.93;28.94;28.95;28.96;28.99;28.23	8512;8513;8539;9405;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8521;8528;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;	Электростатический разряд	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
1.132.		; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Оборудование подъемно- транспортное ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ; Машины и оборудование		8413;8414;841410;8414 20;841430;841440;8414 60000;8414700000;841 480;8414900000;8419;8 421;8423;8424;8471;90 15;9025;9026;9027;902 8;9030;9029;9031;9032; 9103;9105;9107000000; 8536;8535;8537;8538;8 504;8505;8515;8530;85 3110;853120;853180;85 3190;8532;8533;8543;8 545;8546;8547;6301;73 21;8401;8405;8406;840 7;8408;8409;8410;8411; 8412;8415;841510;8415 20000;8416;8418;8420; 8422;8425;8431;8426;8 427;8428;8429;8430;84 32;8433;8434;8435;843 6;8437;8438;8439;8440; 8441;8442;8443;844400 ;8445;8448;8446;8447;8 449000000;8450;8451;8 452;8453;8454;8455;84 56;8466;8457;8458;845 9;8460;8461;8462;8463; 8464;8465;8467;8468;8 470;8473;847330;84734 0;847350;8472;8474;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.132.		<p>общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Станки прочие ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Машины офисные и оборудование, кроме</p>		<p>8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8501;8502;8506;8507;8508;8509;8510;8511;8516;8522;8523;8527;853400;8540;8541;8542;8544;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9018;9021;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9504;850300;96200000</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
1.132.		компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.133.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 9.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Вероятность воспламенения и возникновения огня	высокая/низкая -
1.134.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 7.7;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Возникновение опасности	наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.134.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.135.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 14.4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Держатели плавких предохранителей	допустимо/опасно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.135.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.136.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 10.5.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Диаметр отпечатка	- от 0 до 2,5 (мм)
1.137.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 5.4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Документация	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
1.137.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.138.	ГОСТ IEC 61010-1, р. 10.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Другие измерения температуры	- от 0 до 150 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.138.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.139.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 6.7.3.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Зазоры	- от 0,02 до 300 (мм)
1.140.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 6.5.6;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Измерение напряжения	- от 0 до 1000 (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
1.140.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.141.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 10.4.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Измерение температуры нагревательного оборудования	- от 0 до 150 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.141.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.142.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 6.5.6;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Измерение тока	- от 0 до 16 (А)
1.143.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 6.8.3.1;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Испытание на воздействие напряжения переменного тока	наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.143.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.144.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 6.7.3.4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Испытание на воздействие напряжения переменного тока	наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.144.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.145.	ГОСТ ИЕС 61010-1, п. 6.8.3.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Испытание на воздействие напряжения постоянного тока	наличие/отсутствие -
1.146.	ГОСТ ИЕС 61010-1, п. 8.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Испытание на падение	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.146.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.147.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 8.2.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Испытание на удар	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.147.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.148.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 6.8.3.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Испытание на устойчивость к воздействию импульсного напряжения	наличие/отсутствие -
1.149.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 6.10.2.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Крепление шнуров	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
1.149.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.150.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 11.7.1;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Максимальное давление	- от 0 до 6 (МПа)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.150.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.151.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 5.1.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Маркировка	соответствует/не соответствует -
1.152.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 15.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Надежность	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
1.152.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.153.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 10.5.1;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Неизменность зазоров и путей утечки	изменяется/не изменяется -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.153.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.154.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 16.1;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Обоснованно прогнозируемое неправильное применение	допустимо/опасно -
1.155.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 7.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Опасность от движущихся частей	наличие/отсутствие частей -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.155.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.156.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 6.6.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Остаточное напряжение	- от 0 до 1000 (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
1.156.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.157.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 7.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Острые кромки	наличие/отсутствие -
1.158.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 11.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Очистка	допустимо/опасно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.158.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.159.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 11.4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Перелив жидкости	допустимо/опасно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.159.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.160.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 14.7;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Печатные монтажные платы	соответствует/не соответствует -
1.161.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 15.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Предотвращение повторного восстановления рабочего состояния	обеспечено/не обеспечено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.161.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.162.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 5.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Предупреждающие надписи	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
1.162.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.163.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 6.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Проверка доступности частей оборудования	доступно/не доступно -
1.164.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 6.7.3.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Пути утечки	- от 0,02 до 300 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.164.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.165.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 11.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Разлив жидкости	допустимо/опасно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.165.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.166.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 7.5.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Ручки и захваты	выдерживает/не выдерживает -
1.167.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 14.6;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Сетевые трансформаторы, испытываемые не в составе оборудования	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.167.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.168.	ГОСТ ИЕС 61010-1, п. 8.2.1;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Статическое испытание	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.168.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.169.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 5.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Стойкость маркировок	стойкое/нестойкое -
1.170.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 14.2.1;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Температура электродвигателя	допустимо/опасно от 0 до 150 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.170.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.171.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 10.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Температуры обмоток	- от 0 до 150 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.171.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.172.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 9.3.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Требования к конструкции	соответствует/не соответствует -
1.173.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 9.5;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Требования к оборудованию, содержащему или использующему воспламеняющиеся	допустимо/опасно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.173.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	жидкости	
1.174.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 7.6;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Установка на стене	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.174.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.175.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 7.4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Устойчивость	устойчиво/неустойчиво -
1.176.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 9.6;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Устройства защиты от перегрузки по току	наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.176.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.177.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 14.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Устройства защиты от превышения температуры	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
1.177.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.178.	ГОСТ ИЕС 61010-1, п. 14.5;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Устройства установки напряжения сети	обеспечено/не обеспечено -
1.179.	ГОСТ ИЕС 61010-1, п. 11.7.4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Устройство защиты от превышения давления	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
1.179.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.180.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 11.7.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Утечка и разрывы при высоком давлении	допустимо/опасно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.180.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.181.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 11.7.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Утечка из частей оборудования с низким давлением	допустимо/опасно -
1.182.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 14.8;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Цепи или компоненты, используемые в качестве устройств, ограничивающих переходное перенапряжение	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.182.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.183.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 9.4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Цепи ограничения мощности	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
1.183.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.184.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 14.2.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547	Электродвигатели с последовательным возбуждением	допустимо/опасно -
1.185.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 11.5;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;	Электролит батарей	допустимо/опасно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.185.		регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;		841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;91040000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.186.	ГОСТ ИЕС 61010-1, р. 16.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ;	26.51;26.52;27.12;27.33;27.90	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;9104000000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8536;8535;8537;8538;8504;8505;8515;8530;	Эргономические аспекты	допустимо/опасно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.186.				8531;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547		
1.187.	ГОСТ ИЕС 61131-2, Таблица 37;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Измерение кондуктивных помех	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.188.	ГОСТ ИЕС 61131-2, Таблица 36; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Измерение помех от излучения	- от 0 до 100 (дБмкВ/м)
1.189.	ГОСТ ИЕС 61131-2, Таблица 44; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;	Испытание на устойчивость к затухающей волне	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
1.189.				9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000		
1.190.	ГОСТ ИЕС 61131-2, Таблица 39;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;	Испытание на устойчивость к излучаемому электромагнитному полю	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
1.190.				9105;9107000000		
1.191.	ГОСТ ИЕС 61131-2, Таблица 43;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Испытание на устойчивость к кондуктивным радиочастотным помехам	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
1.192.	ГОСТ ИЕС 61131-2, Таблица 40; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Испытание на устойчивость к магнитным полям промышленной частоты	устойчиво/неустойчиво -
1.193.	ГОСТ ИЕС 61131-2, Таблица 42; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;	Испытание на устойчивость к микросекундным импульсным помехам большой энергии	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
1.193.				9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;910700000		
1.194.	ГОСТ ИЕС 61131-2, Таблица 41;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;	Испытание на устойчивость к наносекундным импульсным помехам	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
1.194.				9105;9107000000		
1.195.	ГОСТ ИЕС 61131-2, Таблица 45; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Испытание на устойчивость к падению и прерыванию напряжения	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
1.196.	ГОСТ ИЕС 61131-2, Таблица 38; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;	26.11;26.12;26.20;26.30;26.51	8540;8541;8542;8522;853400;8471;8472;8443;8528;8529;8523;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8519;8531;9022;8514;8417;9010;8526;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;84146000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;9015;9025;9026;9027;9028;9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000	Испытание на устойчивость к электростатическому разряду	устойчиво/неустойчиво -
1.197.	ГОСТ ИЕС 61326-2-3, п. 6; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование коммуникационное ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Приборы оптические и	26.51;26.52;26.30;26.12;26.20;26.70;27.90;28.29;28.99	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;9033000000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;8414600000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Кондуктивные помехи, наведенные радиочастотными полями	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
1.197.		фотографическое оборудование ; Оборудование электрическое прочее ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;		9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8528;8519;8531;853400;8472;8443;8523;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8405;8420;8422;8468;8476;8484;8487;962000000;8401;8440;8442;8466;8474;8475;8479;8486;8805		
1.198.	ГОСТ ИЕС 61326-2-3, п. 6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование коммуникационное ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Приборы оптические и	26.51;26.52;26.30;26.12;26.20;26.70;27.90;28.29;28.99	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Кратковременные прерывания напряжения электропитания	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
1.198.		фотографическое оборудование ; Оборудование электрическое прочее ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;		9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8528;8519;8531;853400;8472;8443;8523;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8405;8420;8422;8468;8476;8484;8487;962000000;8401;8440;8442;8466;8474;8475;8479;8486;8805		
1.199.	ГОСТ ИЕС 61326-2-3, п. 6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование коммуникационное ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Приборы оптические и	26.51;26.52;26.30;26.12;26.20;26.70;27.90;28.29;28.99	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Микросекундные импульсы большой энергии	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
1.199.		фотографическое оборудование ; Оборудование электрическое прочее ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;		9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8528;8519;8531;853400;8472;8443;8523;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8405;8420;8422;8468;8476;8484;8487;962000000;8401;8440;8442;8466;8474;8475;8479;8486;8805		
1.200.	ГОСТ ИЕС 61326-2-3, п. 6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование коммуникационное ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Приборы оптические и	26.51;26.52;26.30;26.12;26.20;26.70;27.90;28.29;28.99	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Наносекундные импульсные помехи	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
1.200.		фотографическое оборудование ; Оборудование электрическое прочее ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;		9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8528;8519;8531;853400;8472;8443;8523;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8405;8420;8422;8468;8476;8484;8487;962000000;8401;8440;8442;8466;8474;8475;8479;8486;8805		
1.201.	ГОСТ ИЕС 61326-2-3, п. 6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование коммуникационное ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Приборы оптические и	26.51;26.52;26.30;26.12;26.20;26.70;27.90;28.29;28.99	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Провалы напряжения	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
1.201.		фотографическое оборудование ; Оборудование электрическое прочее ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;		9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8528;8519;8531;853400;8472;8443;8523;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8405;8420;8422;8468;8476;8484;8487;962000000;8401;8440;8442;8466;8474;8475;8479;8486;8805		
1.202.	ГОСТ ИЕС 61326-2-3, п. 7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование коммуникационное ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Приборы оптические и	26.51;26.52;26.30;26.12;26.20;26.70;27.90;28.29;28.99	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Требования к электромагнитной эмиссии	- от 0 до 100 (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
1.202.		фотографическое оборудование ; Оборудование электрическое прочее ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;		9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8528;8519;8531;853400;8472;8443;8523;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8405;8420;8422;8468;8476;8484;8487;962000000;8401;8440;8442;8466;8474;8475;8479;8486;8805		
1.203.	ГОСТ ИЕС 61326-2-3, п. 7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование коммуникационное ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Приборы оптические и	26.51;26.52;26.30;26.12;26.20;26.70;27.90;28.29;28.99	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Требования к электромагнитной эмиссии	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.203.		фотографическое оборудование ; Оборудование электрическое прочее ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;		9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8528;8519;8531;853400;8472;8443;8523;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8405;8420;8422;8468;8476;8484;8487;962000000;8401;8440;8442;8466;8474;8475;8479;8486;8805		
1.204.	ГОСТ ИЕС 61326-2-3, п. 6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование коммуникационное ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Приборы оптические и	26.51;26.52;26.30;26.12;26.20;26.70;27.90;28.29;28.99	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Электромагнитное поле	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
1.204.		фотографическое оборудование ; Оборудование электрическое прочее ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;		9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8528;8519;8531;853400;8472;8443;8523;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8405;8420;8422;8468;8476;8484;8487;962000000;8401;8440;8442;8466;8474;8475;8479;8486;8805		
1.205.	ГОСТ ИЕС 61326-2-3, п. 6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование коммуникационное ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Приборы оптические и	26.51;26.52;26.30;26.12;26.20;26.70;27.90;28.29;28.99	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Электромагнитное поле промышленной частоты	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
1.205.		фотографическое оборудование ; Оборудование электрическое прочее ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;		9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8528;8519;8531;853400;8472;8443;8523;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8405;8420;8422;8468;8476;8484;8487;962000000;8401;8440;8442;8466;8474;8475;8479;8486;8805		
1.206.	ГОСТ ИЕС 61326-2-3, п. 6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Часы всех видов ; Оборудование коммуникационное ; Платы печатные смонтированные ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Приборы оптические и	26.51;26.52;26.30;26.12;26.20;26.70;27.90;28.29;28.99	9022;8514;8417;9010;8526;8529;9012;9014;901600;9017;9024;903300000;8413;8414;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8419;8421;8423;8424;8471;9015;9025;9026;9027;9028;	Электростатический разряд	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
1.206.		фотографическое оборудование ; Оборудование электрическое прочее ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;		9030;9029;9031;9032;9103;9105;9107000000;910400000;9106;9108;9109;9111;9112;9114;8518;8517;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8521;8528;8519;8531;853400;8472;8443;8523;8504;8505;8515;8530;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8539;8543;8545;8546;8547;8405;8420;8422;8468;8476;8484;8487;962000000;8401;8440;8442;8466;8474;8475;8479;8486;8805		
1.207.	ГОСТ ISO/DIS 80079-37, п. 8.2.1;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.000;26.20.40.110;26.20.126.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;	определение контрольных параметров	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
1.207.		<p>Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ;  Изделия пластмассовые прочие ;  Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ;  Части бытовых электрических приборов ;  Трансформаторы электрические ;  Части и принадлежности звукового и видеоборудования ;  Устройства и блоки питания вычислительных машин ;  Компьютеры, их части и принадлежности ;  Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ;  Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической</p>	<p>26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51.27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.3;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;</p>	<p>8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;</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
1.207.		обработки данных ; Машины билетопечатающие ; Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ; Устройства запоминающие внешние ; Мониторы, подключаемые к компьютеру ; Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ; Машины пишущие ; Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ; Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ; Машины электрические и аппаратура специализированные ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ;	28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1	8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;962000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.207.		Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.207.		<p>внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см<sup>3</sup> ;  Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;  Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;  Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;  Устройства автоматической обработки данных прочие ;</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
1.207.		<p>Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;          Компьютеры и периферийное оборудование ;          Часы всех видов ;          Механизмы часовые и части часов всех видов ;          Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;          Инструменты ручные с механизированным приводом ;          Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ;          Части ручных инструментов с механизированным приводом ;          Компоненты электронные ;          Схемы интегральные электронные ;          Диоды и транзисторы ;          Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ;</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
1.207.		Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ; Платы печатные смонтированные ; Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ; Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ; Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ; Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ; Электродвигатели				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.207.		<p>переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ;</p> <p>Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ;</p> <p>Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;</p> <p>Части двигателей ;</p> <p>Части турбин ;</p> <p>Турбины ;</p> <p>Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;</p> <p>Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;</p> <p>Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;</p> <p>Оборудование гидравлическое 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
1.207.		<p>пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры  прочие ;  Части насосов и  компрессоров ;  Насосы воздушные или  вакуумные; воздушные или  прочие газовые компрессоры  ;  Насосы для перекачки  жидкостей; подъемники  жидкостей ;  Оборудование подъемно-  транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и  захваты для подъемных  кранов, экскаваторов и  аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-  транспортное и его части ;  Оборудование  промышленное холодильное  и вентиляционное ;  Части холодильного и  морозильного оборудования  и тепловых насосов ;  Вентиляторы, кроме  настольных, напольных,  настенных, оконных,  потолочных или  вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное</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
1.207.		<p>для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления ;  Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;  Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрования ;  Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей;  огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины;  прокладки ;</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
1.207.		<p>Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;</p> <p>Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;</p> <p>Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;</p> <p>Прицепы и полуприцепы самозагружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;</p> <p>Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;</p> <p>Машины для уборки урожая ;</p> <p>Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;</p> <p>Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;</p> <p>Тракторы для сельского</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
1.207.		<p>хозяйства прочие ; Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ; Части оборудования для сельского хозяйства; отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ; Оборудование металлообрабатывающее ; Части и принадлежности станков для обработки металлов ; Станки металлообрабатывающие прочие ; Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ; Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа; обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ; Станки прочие ; Оправки для крепления инструмента ; Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ; 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
1.207.		<p>металлургии ;  Оборудование для металлургии и его части ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта 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
1.207.		<p>строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих 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
1.207.		<p>Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;</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
1.207.		<p>Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскопанельных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ;</p> <p>Части печатного и переплетного оборудования ;</p> <p>Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;</p> <p>Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскопанельных дисплеев ;</p> <p>Машины печатные и переплетные ;</p> <p>Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования</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
1.207.		; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.208.	ГОСТ ISO/DIS 80079-37, п. 8.2.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ;	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.000;26.20.40.110;26.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;903300000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;	проверка функциональности и точности системы предотвращения воспламенения	функционирует/не функционирует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.208.		Части и принадлежности звукового и видеоборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ; Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ; Машины билетопечатающие ; Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ; Устройства запоминающие внешние ; Мониторы, подключаемые к компьютеру ; Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;	26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.3;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;	8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;91070000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.208.		<p>Машины пирующие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое</p>	<p>28.94.2;28.94.1;28.95;  28.95.1;28.96;28.96.2;  28.96.1;28.99;28.99.5;  28.99.4;28.99.3;28.99.  2;28.99.1;28.23;28.23.  2;28.23.1</p>	<p>9101;9102;910400000;9  106;9108;9109;9111;91  11100000;9111200000;  9111800000;911190000  0;8702;8703;870600;85  0300;842539000;9112;9  114;962000000</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
1.208.		<p>прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего</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
1.208.		<p>сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см<sup>3</sup> ;  Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;  Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;  Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;  Устройства автоматической обработки данных прочие ;  Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Механизмы часовые и части часов всех видов ;  Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;  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
1.208.		<p>Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ;</p> <p>Части ручных инструментов с механизированным приводом ;</p> <p>Компоненты электронные ;</p> <p>Схемы интегральные электронные ;</p> <p>Диоды и транзисторы ;</p> <p>Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ;</p> <p>Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Платы печатные смонтированные ;</p> <p>Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ;</p> <p>Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ;</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
1.208.		Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ; Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ; Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ; Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ; Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.208.		<p>Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Части двигателей ;  Части турбин ;  Турбины ;  Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Части насосов и компрессоров ;  Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;  Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;  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
1.208.		<p>Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники; оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем</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
1.208.		<p>или сварки, и их части; машины и аппараты для газотермического напыления ;</p> <p>Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;</p> <p>Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрации ;</p> <p>Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины; прокладки ;</p> <p>Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;</p> <p>Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;</p> <p>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
1.208.		<p>сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самозагружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства; отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности станков для обработки</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
1.208.		металлов ; Станки металлообрабатывающие прочие ; Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ; Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа; обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ; Станки прочие ; Оправки для крепления инструмента ; Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ; Оборудование для металлургии ; Оборудование для металлургии и его части ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ; Машины для сортировки, дробления, смешивания и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.208.		<p>аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ; Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ; Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ; Тракторы гусеничные ; Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ; Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ; Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ; Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ; 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
1.208.		<p>производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги 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
1.208.		картона и его части ; Оборудование для обработки резины и пластмасс ; Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ; Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскопанельных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ; Части печатного и переплетного оборудования ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.208.		Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ; Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскпанельных дисплеев ; Машины печатные и переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пищевые, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.209.	ГОСТ ISO/DIS 80079-37, п. 8.3.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.00;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;	Испытание избыточным давлением оборудования, помещенного в герметичную оболочку с неподвижной или	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.209.		оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеооборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки	26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.3;	8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;84146000;0;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;91070000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;84152000;0;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;	движущейся защитной жидкостью	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.209.		<p>данных ;  Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ;  Машины билетопечатающие ;  Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ;  Устройства запоминающие внешние ;  Мониторы, подключаемые к компьютеру ;  Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная</p>	<p>28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;96200000</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
1.209.		; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.209.		<p>Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см<sup>3</sup> ;  Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;  Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;</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
1.209.		Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ; Устройства автоматической обработки данных прочие ; Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Механизмы часовые и части часов всех видов ; Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ; Части ручных инструментов с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Схемы интегральные электронные ; Диоды и транзисторы ; Лампы и трубки электронные вакуумные или				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.209.		газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ; Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ; Платы печатные смонтированные ; Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ; Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ; Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.209.		Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ; Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ; Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Части двигателей ; Части турбин ; Турбины ; Двигатели, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.209.		<p>Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;  Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Части насосов и компрессоров ;  Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;  Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных,</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
1.209.		настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ; Теплообменники; оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Центрифуги, каландры и торговые автоматы ; Машины посудомоечные промышленного типа ; Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части; машины и аппараты для газотермического напыления ; Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ; Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрования ; Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.209.		<p>или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины; прокладки ; Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ; Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ; Прицепы и полуприцепы самогружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ; Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ; Машины для уборки урожая ; Косилки для газонов, парков</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
1.209.		<p>или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Станки металлообрабатывающие прочие ;  Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ;  Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа;  обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ;  Станки прочие ;  Оправки для крепления</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
1.209.		<p>инструмента ;            Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ;            Оборудование для металлургии ;            Оборудование для металлургии и его части ;            Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;            Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;            Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;            Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;            Оборудование для добычи</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
1.209.		<p>полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;</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
1.209.		<p>Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;</p> <p>Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;</p> <p>Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;</p> <p>Оборудование для производства бумаги и картона ;</p> <p>Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;</p> <p>Оборудование для обработки резины и пластмасс ;</p> <p>Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;</p> <p>Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное 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
1.209.		<p>группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ;  Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;  Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев ;  Машины печатные 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
1.209.		переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.210.	ГОСТ ISO/DIS 80079-37, п. 8.3.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.00;26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;852;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;	Испытание избыточным давлением оборудования с оболочкой с дыхательным клапаном	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.210.		группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеооборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые, содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ; Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ; Машины билетопечатающие ; Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ; Устройства запоминающие внешние ; Мониторы, подключаемые к	29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.3;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;	8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;847330;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.210.		<p>компьютеру ;  Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или математических расчетов ;  Машины электрические и аппаратура специализированные ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и</p>	<p>28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;911180000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;962000000</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
1.210.		<p>регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое  диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые</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
1.210.		<p>транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см3 ;  Мотоциклы с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см3 ;  Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;  Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;  Устройства автоматической обработки данных прочие ;  Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Механизмы часовые и части часов всех видов ;  Часы всех видов, 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
1.210.		<p>часовых механизмов и частей ;            Инструменты ручные с механизированным приводом ;            Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ;            Части ручных инструментов с механизированным приводом ;            Компоненты электронные ;            Схемы интегральные электронные ;            Диоды и транзисторы ;            Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ;            Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ;            Платы печатные смонтированные ;            Карты со встроенными интегральными схемами</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
1.210.		<p>(смарт-карты) ; Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ; Элементы балластные для газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ; Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ; Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ; Электродвигатели</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
1.210.		<p>мощностью не более 37,5 Вт;  электродвигатели  постоянного тока прочие;  генераторы постоянного тока  ;  Двигатели и турбины, кроме  двигателей авиационных,  автомобильных и  мотоциклетных ;  Части двигателей ;  Части турбин ;  Турбины ;  Двигатели, кроме двигателей  авиационных,  автомобильных и  мотоциклетных ;  Оборудование  гидравлическое и  пневматическое силовое ;  Части гидравлического и  пневматического силового  оборудования ;  Оборудование  гидравлическое и  пневматическое силовое ;  Насосы и компрессоры  прочие ;  Части насосов и  компрессоров ;  Насосы воздушные или  вакуумные; воздушные или  прочие газовые компрессоры  ;</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
1.210.		<p>Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;  Оборудование подъемно-транспортное ;  Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;</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
1.210.		<p>Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления ;  Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;  Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрации ;  Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей;  огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины;  прокладки ;  Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ;  Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, 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
1.210.		<p>группировки ;  Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ;  Прицепы и полуприцепы самозагружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ;  Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые</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
1.210.		<p>субподрядчиком ;  Оборудование  металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности  станков для обработки  металлов ;  Станки  металлообрабатывающие  прочие ;  Станки токарные, расточные  и фрезерные  металлорежущие ;  Станки для обработки  металлов лазером и станки  аналогичного типа;  обрабатывающие центры и  станки аналогичного типа ;  Станки прочие ;  Оправки для крепления  инструмента ;  Станки для обработки камня,  дерева и аналогичных  твердых материалов ;  Оборудование для  металлургии ;  Оборудование для  металлургии и его части ;  Оборудование для добычи  полезных ископаемых  подземным и открытым  способами и строительства ;  Части оборудования для  добычи полезных</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
1.210.		<p>ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, для грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;</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
1.210.		<p>Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных 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
1.210.		<p>Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или</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
1.210.		<p>плоскопанельных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ; Части печатного и переплетного оборудования ; Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ; Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскопанельных дисплеев ; Машины печатные и переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные 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
1.211.	ГОСТ ISO/DIS 80079-37, п. В.1;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Камеры, печи и печные горелки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки ; Части бытовых электрических приборов ; Трансформаторы электрические ; Части и принадлежности звукового и видеооборудования ; Устройства и блоки питания вычислительных машин ; Компьютеры, их части и принадлежности ; Машины вычислительные электронные цифровые,	26.70;27.20;27.31;28.21;23.44;23.19;22.29;27.33.13.190;27.51.30.00;27.11.4;26.40.51.00;26.20.40.110;26.20.1;26.20.13.000;26.20.14.000;28.23.13.140;28.23.13.190;26.20.21.120;26.20.17.110;26.20.16;28.23.11.110;28.23.21;26.51.32;27.90.11;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;30.91.11;30.91.12;30.91.3;26.20.4;26.20.3;26.20.2;26.20;26.52;26.52.2;26.52.1;28.24;28.24.1;28.24.2;26.11;26.11.3;26.11.2;26.11.1;26.11.4;26.12;26.12.3;26.12.2;26.12.1;27.11;27.11.6;27.11.5;27.11.3;27.11.2;27.11.1;28.11;28.11.4;28.11.3;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8536;8537;8533;8529;8544;8522;8470;8472;8524;8443;9017;8401;8519;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;841490000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8405;8406;8407;8408;	Испытание смазываемых устройств уплотнений на "сухой прогон"	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.211.		<p>содержащие в одном корпусе центральный процессор и устройство ввода и вывода, объединенные или нет для автоматической обработки данных ;  Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных ;  Машины билетопечатающие ;  Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки ;  Устройства запоминающие внешние ;  Мониторы, подключаемые к компьютеру ;  Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства ;  Машины пишущие ;  Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные ;  Столы, машины чертежные и прочие инструменты для черчения, разметки или</p>	<p>28.11.2;28.11.1;28.12;28.12.2;28.12.1;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.22;28.22.2;28.22.1;28.25;28.25.3;28.25.2;28.25.1;28.29;28.29.4;28.29.5;28.29.7;28.29.8;28.29.1;28.29.2;28.29.3;28.29.6;28.30;28.30.8;28.30.7;28.30.6;28.30.5;28.30.4;28.30.3;28.30.2;28.30.1;28.30.9;28.41;28.41.4;28.41.3;28.41.2;28.41.1;28.49;28.49.2;28.49.1;28.91;28.91.1;28.92;28.92.6;28.92.4;28.92.2;28.92.1;28.92.5;28.92.3;28.93;28.93.3;28.93.2;28.93.1;28.94;28.94.5;28.94.4;28.94.3;28.94.2;28.94.1;28.95;28.95.1;28.96;28.96.2;28.96.1;28.99;28.99.5;28.99.4;28.99.3;28.99.2;28.99.1;28.23;28.23.2;28.23.1</p>	<p>8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8473;84730;847340;847350;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;8702;8703;870600;850300;842539000;9112;9114;962000000</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
1.211.		математических расчетов ; Машины электрические и аппаратура специализированные ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.211.		<p>Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ;  Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ;  Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ;  Мотоциклы и велосипеды с поршневым двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров не более 50 см<sup>3</sup> ;  Мотоциклы с поршневым</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
1.211.		<p>двигателем внутреннего сгорания с рабочим объемом цилиндров свыше 50 см<sup>3</sup> ;  Двигатели внутреннего сгорания мотоциклетные ;  Блоки, части и принадлежности вычислительных машин ;  Устройства автоматической обработки данных прочие ;  Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Механизмы часовые и части часов всех видов ;  Часы всех видов, кроме часовых механизмов и частей ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом ;  Части ручных инструментов с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;</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
1.211.		<p>Схемы интегральные электронные ;  Диоды и транзисторы ;  Лампы и трубки электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубки электронно-лучевые ;  Части электронных ламп и трубок, и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки ;  Платы печатные смонтированные ;  Карты со встроенными интегральными схемами (смарт-карты) ;  Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части электродвигателей, генераторов и трансформаторов ;  Элементы балластные 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
1.211.		<p>газоразрядных ламп или трубок; статические электрические преобразователи; прочие катушки индуктивности ; Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи ; Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт; электродвигатели переменного тока прочие; генераторы (синхронные генераторы) переменного тока ; Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока ; Двигатели и турбины, кроме двигателей авиационных, автомобильных и мотоциклетных ; Части двигателей ; Части турбин ; Турбины ; Двигатели, кроме двигателей авиационных,</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
1.211.		автомобильных и мотоциклетных ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ; Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Оборудование подъемно-транспортное ; Ковши, черпаки, грейферы и захваты для подъемных кранов, экскаваторов и аналогичного оборудования ; Оборудование подъемно-транспортное и его части ; Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.211.		<p>Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш ;  Теплообменники;  оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Центрифуги, каландры и торговые автоматы ;  Машины посудомоечные промышленного типа ;  Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части;  машины и аппараты для газотермического напыления ;  Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;  Газогенераторы, аппараты</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
1.211.		<p>для дистилляции и фильтрации ; Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины; прокладки ; Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее ; Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки ; Машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства ; Машины и оборудование сельскохозяйственные прочие ; Прицепы и полуприцепы самогружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства ; Устройства механические для разбрасывания или распыления жидкостей или</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
1.211.		<p>порошков, используемые в сельском хозяйстве или садоводстве ;  Машины для уборки урожая ;  Косилки для газонов, парков или спортивных площадок ;  Машины и оборудование сельскохозяйственные для обработки почвы ;  Тракторы для сельского хозяйства прочие ;  Тракторы, управляемые рядом идущим водителем ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Оборудование металлообрабатывающее ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Станки металлообрабатывающие прочие ;  Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие ;  Станки для обработки металлов лазером и станки</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
1.211.		<p>аналогичного типа;  обрабатывающие центры и станки аналогичного типа ;  Станки прочие ;  Оправки для крепления инструмента ;  Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов ;  Оборудование для металлургии ;  Оборудование для металлургии и его части ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ ;  Машины прочие для перемещения, грейдерных работ, планирования, скреперных работ, выемки, трамбовки, уплотнения или добычи, самоходные, 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
1.211.		<p>грунта, минералов или руд (включая бульдозеры, одноковшовые экскаваторы и дорожные катки) ;  Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным способом ;  Тракторы гусеничные ;  Производство прочих машин для выемки грунта и строительства ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур ;  Оборудование для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий, кроме его частей ;  Оборудование для текстильного, швейного и кожевенного производства ;  Части и принадлежности ткацких станков 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
1.211.		<p>прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для обработки шкур, сырых кож и выделанной кожи и для изготовления или ремонта обуви и прочих изделий ;  Оборудование прочее для текстильного и швейного производства, в том числе швейные машины ;  Оборудование для подготовки, прядения, производства тканых и трикотажных текстильных изделий ;  Оборудование для производства бумаги и картона ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Оборудование для обработки резины и пластмасс ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;</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
1.211.		<p>Оборудование для обработки резины и пластмасс и для производства продукции из этих материалов, не включенное в другие группировки ;  Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскпанельных дисплеев;  части прочего оборудования специального назначения ;  Части печатного и переплетного оборудования ;  Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки ;  Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин,</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
1.211.		полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскостовых дисплеев ; Машины печатные и переплетные ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ; Оборудование офисное и его части ; Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины ;				
1.212.	ГОСТ Р 50607, п. 8.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Средства автотранспортные ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;	29.10;29.31	8407;8408;8409;8702;87060011;870600190;8703;8704;870600;8502;8511;8512;8544	Процедура испытаний с прямыми электростатическими разрядами	устойчиво/неустойчиво -
1.213.	ГОСТ Р 50607, п. 8.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на	Средства автотранспортные ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;	29.10;29.31	8407;8408;8409;8702;87060011;870600190;8703;8704;870600;8502;8511;8512;8544	Процедура испытаний с непрямыми электростатическими разрядами	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
1.213.	электромагнитную совместимость без уточнения					
1.214.	ГОСТ Р 51318.25, п. 6.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;84253900;8512;8544	Кондуктивные помехи от элементов/модулей - метод пробника тока	- от 0 до 100 (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
1.215.	ГОСТ Р 51318.25, п. 6.4; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств ; Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые ; Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;	29.10.1;29.10.23;29.10.42;29.10.41;29.31	8407;8409;8408;8702;8703;8704;870600;8511;8502;850300;84253900;8512;8544	Излучаемые помехи от элементов/модулей - метод БЭК	- от 0 до 100 (дБмкВ/м)
1.216.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 9.3; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713;871500;8716	Гармоническое излучение тока	- от 0,000001 до 16 (А) от 50 до 2000 (Гц)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.216.	совместимость без уточнения	группировки ;				
1.217.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 10.3;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Защищенность от быстрых переходных процессов/прерываний	обеспечено/не обеспечено -
1.218.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 10.2;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Защищенность от излучаемого радиочастотного поля	обеспечено/не обеспечено -
1.219.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 10.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Защищенность от импульсных помех	обеспечено/не обеспечено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.220.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 10.5;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Защищенность от кондуктивного излучения	обеспечено/не обеспечено -
1.221.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 10.6;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Защищенность от мощного частотного магнитного поля	обеспечено/не обеспечено -
1.222.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 10.7;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Защищенность от провалов и коротких прерываний напряжения	обеспечено/не обеспечено -
1.223.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 10.1;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Защищенность от электростатических разрядов	обеспечено/не обеспечено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.223.	совместимость без уточнения	группировки ;				
1.224.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 9.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Колебание и пульсация напряжения	- от 0 до 25 (%)
1.225.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 9.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Колебание и пульсация напряжения	- от 0 до 5
1.226.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 9.4;Электромагнитная совместимость (ЭМС);методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Колебание и пульсация напряжения	- от 0 до 5

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.227.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 9.1; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Помехи на сетевых терминалах	- от 0 до 100 (дБ(мкВ))
1.228.	ГОСТ Р ИСО 7176-21, п. 9.2; Электромагнитная совместимость (ЭМС); методы исследований (испытаний) на электромагнитную совместимость без уточнения	Мотоциклы ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Средства транспортные и оборудование прочие, не включенные в другие группировки ;	30.91;30.92;30.99	8711;8714;871200;8713 ;871500;8716	Эмиссия излучаемых помех	- от 0 до 100 (дБмкВ/м)
1.229.	ГОСТ Р МЭК 60068-2-1, п. 6; Испытания на воздействия внешних факторов; прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая	26.70;27.20;27.31;28.14;25.99;23.44;23.19;22.29;26.40;27.51;27.40 ;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.25.3;28.29;28.30.9;28.41.4;28.49.2;28.92.6;28.93.3;28.94.5;28.94.4;28.95.1;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8519;8522;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;	Устойчивость к воздействию холода	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
1.229.		технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ;	28.96.2;28.99;28.23	9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;8544;8536;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9017;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.229.		<p>Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;  Насосы и компрессоры прочие ;  Части насосов и компрессоров ;  Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Машины и оборудование общего назначения прочие,</p>		<p>8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;91040000;9106;9108;9109;9111;911110000;9111200000;9111800000;911900000;9112;9114;850300;962000000</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
1.229.		<p>не включенные в другие группировки ;  Части оборудования для сельского хозяйства;  отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Оправки для крепления инструмента ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его 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
1.229.		Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.230.	ГОСТ Р МЭК 60068-2-2, п. 6; Испытания на воздействия внешних факторов; прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ;	26.70;27.20;27.31;28.14;23.44;23.19;22.29;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11.4;28.11.3;28.12.2;28.13.3;28.25.3;28.29;28.29.8;28.30.9;28.41.4;28.91.1;28.92.6;28.93.3;28.94.5;28.95.1;28.96.2;28.99.5;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8519;8522;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;9504;8418;8422;8450;	Устойчивость к воздействию сухого тепла	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
1.230.		Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные	28.99.4;28.99.2;28.23	8451;8508;8509;8510;8516;8539;8544;8536;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9017;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.230.		<p>и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части двигателей ;  Части турбин ;  Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;  Части насосов и компрессоров ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;  Части оборудования для сельского хозяйства;</p>		848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;91040000;9106;9108;9109;9111;9111100000;911200000;911800000;911900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.230.		<p>отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Оборудование для металлургии и его части ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного</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
1.230.		<p>в другие группировки ; Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочастотных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ; Части печатного и переплетного оборудования ; Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочастотных дисплеев ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;</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
1.231.	ГОСТ Р МЭК 60068-2-30, п.7;Испытания на воздействия внешних факторов;прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;	26.70;27.20;27.31;28.14;23.44;23.19;22.29;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11.4;28.11.3;28.12.2;28.13.3;28.22.1;28.25.3;28.41.4;28.91.1;28.92.6;28.93.3;28.94.5;28.94.4;28.95.1;28.96.2;28.99.5;28.99.4;28.23	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8519;8522;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;8544;8536;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9017;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;8414700000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;91070000;8535;8537;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;	Устойчивость к воздействию циклического влажного тепла	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
1.231.		<p>Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;  Носители данных магнитные и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части двигателей ;  Части турбин ;  Части гидравлического и пневматического силового</p>		<p>841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;84490000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;84820000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;911100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300</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
1.231.		<p>оборудования ;  Части насосов и компрессоров ;  Оборудование подъемно-транспортное и его части ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Оборудование для металлургии и его части ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Части оборудования 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
1.231.		<p>обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскостовых дисплеев;  части прочего оборудования специального назначения ;  Части печатного и переплетного оборудования ;  Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;</p>				
1.232.	ГОСТ Р МЭК 60068-2-30, п.9;Испытания на воздействия внешних факторов;прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Арматура трубопроводная	26.70;27.20;27.31;28.14;23.44;23.19;22.29;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;	Устойчивость к воздействию циклического влажного тепла	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
1.232.		(арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ; Техника бытовая электронная ; Приборы бытовые электрические ; Оборудование электрическое осветительное ; Провода и кабели электронные и электрические прочие ; Оборудование коммуникационное ; Оборудование для измерения, испытаний и навигации ; Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ; Изделия электроустановочные ; Оборудование электрическое прочее ; Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и	26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.11.4;28.11.3;28.12.2;28.13.3;28.22.1;28.25.3;28.41.4;28.91.1;28.92.6;28.93.3;28.94.5;28.94.4;28.95.1;28.96.2;28.99.5;28.99.4;28.23	9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8519;8522;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;9504;8418;8422;8450;8451;8508;8509;8510;8516;8539;8544;8536;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9017;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.232.		терапевтическое, применяемые в медицинских целях ; Инструменты и оборудование медицинские ; Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Части двигателей ; Части турбин ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ; Части насосов и компрессоров ; Оборудование подъемно-транспортное и его части ; Части холодильного и морозильного оборудования		8446;8447;8449000000; 8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;910400000;9106;9108;9109;9111;911110000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.232.		<p>и тепловых насосов ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Оборудование для металлургии и его части ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Машины швейные бытовые ;  Оборудование для производства бумаги и картона и его части ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно</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
1.232.		или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскостовых дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ; Части печатного и переплетного оборудования ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.233.	ГОСТ Р МЭК 60068-2-78, п. 7;Испытания на воздействия внешних факторов;прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Подшипники, зубчатые колеса, зубчатые передачи и элементы приводов ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ;	26.70;27.20;27.31;28.15;23.44;23.19;22.29;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12.2;28.13.3;28.25.3;28.29;28.29.8;28.30.9;28.41.4;28.92.6;28.93.3;28.94.5;28.96.2;28.99.5;	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8519;8522;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;	Устойчивость к воздействию влажного тепла (постоянный режим)	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
1.233.		<p>Изделия пластмассовые прочие ;  Техника бытовая электронная ;  Приборы бытовые электрические ;  Оборудование электрическое осветительное ;  Провода и кабели электронные и электрические прочие ;  Оборудование коммуникационное ;  Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;  Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;  Изделия электроустановочные ;  Оборудование электрическое прочее ;  Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;  Инструменты и оборудование медицинские ;  Оборудование электрическое и электронное для</p>	28.99.4;28.23	8529901062;8529;8527; 9504;8418;8422;8450;8 451;8508;8509;8510;85 16;8539;8544;8536;902 2;8514;8417;9010;9012; 9014;9017;9024;841410 ;841420;841430;841440 ;841460000;841470000 0;841480;8414900000;8 421;8424;9015;9103;91 05;9107000000;8535;85 37;8538;8515;853110;8 53120;853180;853190;8 532;8533;8545;8546;85 47;9018;9021;8511;630 1;7321;8401;8405;8406; 8407;8408;8409;8410;8 411;8412;841510;84152 0000;8416;8420;8431;8 426;8428;8429;8430;84 32;8433;8434;8435;843 6;8437;8438;8439;8440; 8441;8442;8443;844400 ;8445;8448;8446;8447;8 449000000;8452;8453;8 454;8455;8456;8466;84 57;8458;8459;8460;846 1;8462;8463;8464;8465; 8468;8470;8473;847330 ;847340;847350;8472;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.233.		автотранспортных средств ; Носители данных магнитные и оптические ; Компьютеры и периферийное оборудование ; Часы всех видов ; Инструменты ручные с механизированным приводом ; Компоненты электронные ; Платы печатные смонтированные ; Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ; Части гидравлического и пневматического силового оборудования ; Части насосов и компрессоров ; Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ; Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ; Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ; Части оборудования для сельского хозяйства;		8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;91040000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.233.		<p>отдельные услуги по производству оборудования для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;</p> <p>Части и принадлежности станков для обработки металлов ;</p> <p>Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;</p> <p>Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;</p> <p>Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;</p> <p>Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;</p> <p>Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства</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
1.233.		полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскпанельных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ; Части печатного и переплетного оборудования ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				
1.234.	ГОСТ Р МЭК 60068-2-78, п. 9;Испытания на воздействия внешних факторов;прочие методы исследований (испытаний) на воздействия внешних факторов	Приборы оптические и фотографическое оборудование ; Батареи и аккумуляторы ; Кабели волоконно-оптические ; Подшипники, зубчатые колеса, зубчатые передачи и элементы приводов ; Изделия технические прочие из керамики ; Стекло прочее, включая технические изделия из стекла ; Изделия пластмассовые прочие ;	26.70;27.20;27.31;28.15;23.44;23.19;22.29;26.40;27.51;27.40;27.32;26.30;26.51;27.12;27.33;27.90;26.60;32.50;29.31;26.80.1;26.20;26.52;28.24;26.11;26.12;27.11;28.12.2;28.13.3;28.25.3;28.29;28.29.8;28.30.9;28.41.4;28.92.6;28.93.3;28.94.5;28.96.2;28.99.5;28.99.4;28.23	8512;8513;8517;8518;8530;8413;8414;8415;8419;8423;8425;8427;8467;8471;8501;8504;8505;8506;8507;8521;8526;8528;8531;8543;901600;9025;9026;9027;9028;9029;9030;9031;9032;9033000000;9405;8519;8522;8525;8529901012;8529901032;8529901043;8529901053;8529901062;8529;8527;9504;8418;8422;8450;	Устойчивость к воздействию влажного тепла (постоянный режим)	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
1.234.		<p>Техника бытовая электронная ;            Приборы бытовые электрические ;            Оборудование электрическое осветительное ;            Провода и кабели электронные и электрические прочие ;            Оборудование коммуникационное ;            Оборудование для измерения, испытаний и навигации ;            Аппаратура распределительная и регулирующая электрическая ;            Изделия электроустановочные ;            Оборудование электрическое прочее ;            Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях ;            Инструменты и оборудование медицинские ;            Оборудование электрическое и электронное для автотранспортных средств ;            Носители данных магнитные</p>		<p>8451;8508;8509;8510;8516;8539;8544;8536;9022;8514;8417;9010;9012;9014;9017;9024;841410;841420;841430;841440;841460000;841470000;841480;8414900000;8421;8424;9015;9103;9105;9107000000;8535;8537;8538;8515;853110;853120;853180;853190;8532;8533;8545;8546;8547;9018;9021;8511;6301;7321;8401;8405;8406;8407;8408;8409;8410;8411;8412;841510;841520000;8416;8420;8431;8426;8428;8429;8430;8432;8433;8434;8435;8436;8437;8438;8439;8440;8441;8442;8443;844400;8445;8448;8446;8447;8449000000;8452;8453;8454;8455;8456;8466;8457;8458;8459;8460;8461;8462;8463;8464;8465;8468;8470;8473;847330;847340;847350;8472;8474;8475;8476;8477;8478;8479;8481;8482;</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
1.234.		<p>и оптические ;  Компьютеры и периферийное оборудование ;  Часы всех видов ;  Инструменты ручные с механизированным приводом ;  Компоненты электронные ;  Платы печатные смонтированные ;  Электродвигатели, генераторы и трансформаторы ;  Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;  Части насосов и компрессоров ;  Части холодильного и морозильного оборудования и тепловых насосов ;  Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки ;  Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки ;  Части оборудования для сельского хозяйства; отдельные услуги по производству оборудования</p>		848210;848220000;848230000;848240000;848250000;848280000;8483;8484;8486;8487;8502;8523;853400;8540;8541;8542;8704;8709;8716;8805;9006;9007;9008;9011;9013;9101;9102;91040000;9106;9108;9109;9111;9111100000;9111200000;9111800000;9111900000;9112;9114;850300;962000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.234.		<p>для сельского и лесного хозяйства, выполняемые субподрядчиком ;  Части и принадлежности станков для обработки металлов ;  Части оборудования для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства ;  Части оборудования для обработки пищевых продуктов, напитков и табака ;  Части и принадлежности ткацких станков и прядильных машин, и машин для прочего текстильного и швейного производства и обработки кож ;  Части оборудования для обработки пластмасс и резины или производства продукции из этих материалов, не включенного в другие группировки ;  Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин,</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
1.234.		полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскостовых дисплеев; части прочего оборудования специального назначения ; Части печатного и переплетного оборудования ; Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования ;				

Генеральный директор

\_\_\_\_\_  
должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

\_\_\_\_\_  
подпись уполномоченного лица

А. В. Косотуров

\_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия уполномоченного лица