|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 118.01 |
| от 22.04.2019 |
| на бланке № |
| на 77 листах |
| редакция 01 |

**ДОПОЛНЕНИЕ № 1** от 29 апреля 2022 года

**к области аккредитации** от 22 апреля 2022 года

органа по сертификации продукции и услуг

Общества с ограниченной ответственностью

«Центр подтверждения качества»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование объекта оценки соответствия | Код объекта оценки соответствия (ТН ВЭД ЕАЭС1) | Обозначение НПА и (или) ТНПА, устанавливающих требования к | |
| объекту оценки соответствия | порядку подтверждения соответствия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **Раздел 1 Подтверждение соответствия продукции требованиям Технических регламентов**  **ЕАЭС (ТС ЕАЭС)** | | | | |
|  | **ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»** | | | |
| 146 | Электрическое оборудование, машины, аппараты, приборы бытового и промышленного назначения | | | |
| 146.1 | для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ | 84178418 8419 8422 8435  8438 8509 8514  8515 8516 8543 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ 27570.0  **ГОСТ 27570.52**  **(МЭК 335-2-63) 1**  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-5  ГОСТ IEC 60335-2-6  ГОСТ IEC 60335-2-9  ГОСТ IEC 60335-2-12  ГОСТ IEC 60335-2-13  ГОСТ IEC 60335-2-14  ГОСТ IEC 60335-2-15  ГОСТ IЕC 60335-2-16  ГОСТ IEC 60335-2-24  ГОСТ IEC 60335-2-25  ГОСТ IEC 60335-2-34  [СТБ МЭК 60335-2-36](https://docs.cntd.ru/document/1200091022)  ГОСТ IEC 60335-2-37  ГОСТ IEC 60335-2-38  ГОСТ IEC 60335-2-39  ГОСТ IEC 60335-2-42  ГОСТ IEC 60335-2-47  ГОСТ IEC 60335-2-48  [СТБ IEC 60335-2-49](https://docs.cntd.ru/document/1200091027)  **ГОСТ IEC 60335-2-491**  ГОСТ IEC 60335-2-50  ГОСТ МЭК 60335-2-58  ГОСТ IEC 60335-2-62  **ГОСТ IEC 60335-2-641**  ГОСТ IEC 60335-2-75  ГОСТ IEC 60335-2-78  ГОСТ IEC 60335-2-89  ГОСТ IEC 60335-2-90  [ГОСТ IEC 60335-2-102](https://docs.cntd.ru/document/1200127075#7D20K3)  ГОСТ IEC 60335-2-104  ГОСТ IEC 60335-2-108  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ EN 50087](https://docs.cntd.ru/document/1200143423#7D20K3)  [ГОСТ IEC 62552](https://docs.cntd.ru/document/1200109439#7D20K3)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.2 | для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви | 7323  8420  8421  8424  8450  8451  8479  8516  8543 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  **ГОСТ 27570.01**  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-3  ГОСТ IEC 60335-2-4  ГОСТ IEC 60335-2-7  ГОСТ IEC 60335-2-11  ГОСТ IEC 60335-2-43  ГОСТ IEC 60335-2-44  ГОСТ IEC 60335-2-54  ГОСТ IEC 60335-2-85  ГОСТ IEC 60335-2-108  ГОСТ IEC 61770  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ МЭК 60204-1  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.3 | для чистки и уборки помещений | 8424  8508  8509  8516 | ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-2  ГОСТ IEC 60335-2-10  **ГОСТ IEC 60335-2-671**  **ГОСТ IEC 60335-2-681**  **ГОСТ IEC 60335-2-721**  ГОСТ IEC 60335-2-79  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.4 | для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях | 8405  8414  8415  8418  8421  8436  8479  8509  8516 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ 27179  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-30  ГОСТ IЕC 60335-2-31  ГОСТ IЕC 60335-2-40  ГОСТ IЕC 60335-2-61  ГОСТ IEC 60335-2-65  ГОСТ IEC 60335-2-66  ГОСТ IEC 60335-2-80  ГОСТ IEC 60335-2-83  ГОСТ IEC 60335-2-88  ГОСТ IEC 60335-2-96  ГОСТ IEC 60335-2-98  **ГОСТ IEC 60335-2-991**  ГОСТ IEC 60335-2-101  ГОСТ IEC 60335-2-104  ГОСТ IEC 60335-2-106  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ Р МЭК 60800  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.5 | санитарно-гигиенические | 3922  7324  8419  8509  8516  8543  9019  9603 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-21  ГОСТ IEC 60335-2-35  ГОСТ IEC 60335-2-52  ГОСТ IEC 60335-2-53  ГОСТ IEC 60335-2-59  ГОСТ МЭК 60335-2-60  **ГОСТ IEC 60335-2-731**  ГОСТ IEC 60335-2-74  ГОСТ IEC 60335-2-84  ГОСТ IEC 60335-2-101  ГОСТ IEC 60335-2-105  ГОСТ IEC 60335-2-109  ГОСТ IEC 61770  ГОСТ Р 52161.2.60 (МЭК 60335-2-60)  ГОСТ Р 52161.2.73 (МЭК 60335-2- 73)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.6 | для ухода за волосами, ногтями и кожей | 8510  8516  9018 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-8  ГОСТ МЭК 60335-2-23  ГОСТ IEC 60335-2-27  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.7 | для обогрева тела | 6301  6303  6306  6307  8516  9404 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-17  ГОСТ IEC 60335-2-66  ГОСТ IEC 60335-2-71  ГОСТ IEC 60335-2-81  ГОСТ IEC 60335-2-106  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.8 | вибромассажные | 9019 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-32  ГОСТ МЭК 60335-2-60  ГОСТ Р 52161.2.60  (МЭК 60335-2-60)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.9 | игровое, спортивное и тренажерное оборудование | 9504  9506 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  СТБ IEC 60335-2-82  ГОСТ IEC 60335-1  **ГОСТ IEC 60335-2-821**  ГОСТ IEC 60950-1  ГОСТ IEC 62368-1  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.10 | аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания | 8517  8518  8519  8521  8525  8526  8527  8528  8532  8543 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60065  ГОСТ IEC 62368-1  ГОСТ IEC 60950-1  ГОСТ IEC 60950-21  ГОСТ IEC 60950-22  СТБ IEC 60215  **ГОСТ IEC 602151**  ГОСТ IEC 60931-1  ГОСТ IEC 60931-2  ГОСТ IEC 60931-3  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.11 | швейные и вязальные | 8447  8452 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60335-2-28  ГОСТ IEC 60204-31  ГОСТ IEC 60335-1  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.12 | блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения | 8504  8507 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-29  ГОСТ IEC 60335-2-76  ГОСТ IEC 60065  ГОСТ IEC 60950-1  ГОСТ IEC 62368-1  **ГОСТ IEC 61851-11**  ГОСТ Р МЭК 61851-1  СТБ IEC 61851-1  СТБ IEC 61851-21  **ГОСТ IEC 61851-211**  **ГОСТ IEC 61851-221**  **ГОСТ IEC 61851-231**  **ГОСТ IEC 61851-241**  ГОСТ IEC 62040-1  ГОСТ IEC 61204  ГОСТ IEC 61204-7  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.13 | для садово-огородного хозяйства | 8414  8433  8434  8435  8436  8438  8467  8479  8501  8508  8516  8537  8538 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-71  ГОСТ IEC 60335-2-77  ГОСТ IEC 60335-2-87  **ГОСТ IEC 60335-2-1071**  ГОСТ МЭК 60335-2-92  ГОСТ МЭК 60335-2-94  ГОСТ IEC 60745-1  ГОСТ Р МЭК 60745-1  ГОСТ 30505  (МЭК 745-2-15)  ГОСТ Р МЭК 60745-2-15  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.14 | для аквариумов и садовых водоемов | 8413  8414  8421  8509  8516  8539  9107  9405 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62471  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 62493  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-45  ГОСТ IEC 60335-2-55  ГОСТ IEC 60598-1  ГОСТ Р МЭК 60598-2-11  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.15 | электронасосы | 8413  8414 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-41  ГОСТ IEC 60335-2-51  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.16 | оборудование световое и источники света | 8512  8513  8531  8539  8541  9401  9403  9405 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ 12.2.007.13  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62471  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 62493  ГОСТ 31948 (IEC 62035)  ГОСТ 31998.1  ГОСТ 31999 (IEC 60968)  СТБ IEC 62560  ГОСТ Р МЭК 62560  **ГОСТ IEC 625601**  **СТБ IEC 626121**  СТБ IЕC 60432-1  СТБ IЕC 61347-1  СТБ IЕC 62035  **СТБ IEC/PAS 626121**  ГОСТ IEC 60061-1  ГОСТ IEC 60061-4  ГОСТ IEC 60155  ГОСТ IEC 60238  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60400  ГОСТ IEC 60432-2  **ГОСТ IEC 60432-31**  ГОСТ IEC 60570  ГОСТ IEC 60598-1  ГОСТ IEC 60598-2-1  ГОСТ IEC 60598-2-2  ГОСТ IEC 60598-2-3  СТБ IEC 60598-2-3  ГОСТ IEC 60598-2-4  ГОСТ IEC 60598-2-5  ГОСТ IEC 60598-2-6  ГОСТ IEC 60598-2-7  ГОСТ IEC 60598-2-8  ГОСТ IEC 60598-2-9  ГОСТ IEC 60598-2-10  ГОСТ Р МЭК 60598-2-11  **ГОСТ IEC 60598-2-121**  СТБ IEC 60598-2-12  ГОСТ IEC 60598-2-13  ГОСТ IEC 60598-2-14  ГОСТ IEC 60598-2-17  **ГОСТ IEC 60598-2-181**  ГОСТ IEC 60598-2-19  ГОСТ IEC 60598-2-20  **ГОСТ IEC 60598-2-211**  ГОСТ IEC 60598-2-22  СТБ IEC 60598-2-22  ГОСТ IEC 60598-2-23  СТБ МЭК 60598-2-23  ГОСТ IEC 60598-2-24  ГОСТ IEC 60598-2-25  ГОСТ IEC 60838-1  ГОСТ IEC 60838-2-1  ГОСТ IEC 60838-2-2  ГОСТ IEC 61048  ГОСТ IEC 61050  ГОСТ IEC 61199  ГОСТ Р МЭК 61347-1  СТ РК IEC 61347-1  ГОСТ IEC 61347-2-2  ГОСТ Р МЭК 61347-2-3  ГОСТ IEC 61347-2-7  ГОСТ Р МЭК 61347-2-8  ГОСТ IEC 61347-2-9  ГОСТ IEC 61347-2-10  ГОСТ IEC 61347-2-11  ГОСТ IEC 61347-2-12  ГОСТ IEC 61347-2-13  ГОСТ IEC 61549  ГОСТ IEC 61995-1  ГОСТ IЕC 61195  ГОСТ IЕC 62031  ГОСТ Р 53073 (МЭК 60662)  ГОСТ Р 53075 (МЭК 61167)  ГОСТ Р 54416 (МЭК 60432-3)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  **ГОСТ IEC 61730-11**  ГОСТ Р МЭК 61730-1  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.17 | изделия электроустановочные | 8535  8536  8537  8538  9107 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 30849.1  (МЭК 60309-1)  **ГОСТ IEC 60309-11**  ГОСТ 30849.2  (МЭК 60309-2)  **ГОСТ IEC 60309-21**  **ГОСТ 30849.3**  **(МЭК 60309-3)1**  ГОСТ IEC 60309-4  ГОСТ 30851.1  **ГОСТ IEC 60320-2-11**  ГОСТ 30851.2.2  (МЭК 60320-2-2)  ГОСТ 30851.2.3  (IEC 60320-2-3)  **ГОСТ IEC 60320-2-31**  **ГОСТ IEC 60320-2-41**  ГОСТ 30850.1  ГОСТ Р 51324.1  (МЭК 60669-1)  ГОСТ 30850.2.1  ГОСТ Р 51324.2.1  (МЭК 60669-2-1)  ГОСТ 30850.2.2  ГОСТ Р 51324.2.2  (МЭК 60669-2-2)  ГОСТ 30850.2.3  ГОСТ Р 51324.2.3  (МЭК 60669-2-3)  **ГОСТ IEC 60669-2-41**  **ГОСТ IEC 60669-2-51**  ГОСТ IEC 60669-2-6  ГОСТ 30988.2.2  (IEС 60884-2-2)  ГОСТ 30988.2.5  (IEC 60884-2-5)  ГОСТ 30988.2.6  (IEС 60884-2-6)  ГОСТ 31195.1  (IEC 60998-1)  ГОСТ 31195.2.3  (IEC 60998-2-3)  **ГОСТ 31195.2.5**  **(IEC 60998-2-5 1**  ГОСТ 31196.2  (IEC 60269-2)  ГОСТ 31196.2.1  (IEC 60269-2-1)  ГОСТ 31196.3  (IEC 60269-3,  IEC 60269-3А)  ГОСТ 31196.4  (IEC 60269-4)  ГОСТ 31602.1  (IEC 60999-1)  ГОСТ 31602.2  (IEC 60999-2)  ГОСТ 32126.1  (IEC 60670-1)  **ГОСТ IEC 60670-1**1  **ГОСТ 7396.1 (МЭК 83)**1  **ГОСТ IEC 60691**  ГОСТ IEC 60127-1  ГОСТ IEC 60127-2  ГОСТ IEC 60127-3  ГОСТ IEC 60127-4  ГОСТ IEC 60127-6  ГОСТ IEC 60799  ГОСТ IEC 61210  ГОСТ IEC 61184  ГОСТ IEC 60670-21  **ГОСТ IEC 60670-22 1**  ГОСТ IEC 60670-24  ГОСТ IEC 61058-1  ГОСТ IEC 60884-1  ГОСТ IEC 60269-1  ГОСТ IEC 60269-3-1  ГОСТ IEC 60269-4-1  **ГОСТ IEC 60884-2-21**  ГОСТ IEC 60269-6  ГОСТ IEC 60947-1  ГОСТ IEC 60947-2  ГОСТ 30011.3  (МЭК 60947-3)  ГОСТ Р 50030.3  (МЭК 60947-3)  СТ РК МЭК 60947-3  **ГОСТ IEC 60947-31**  ГОСТ IEC 60947-4-1  ГОСТ Р 50030.4.2  (МЭК 60947-4-2)  ГОСТ IEC 60947-5-1  ГОСТ IEC 60947-5-2  ГОСТ IEC 60947-5-3  ГОСТ 30011.5.5  (IEC 60947-5-5)  ГОСТ 30011.6.1  СТБ IEC 60947-6-1  ГОСТ Р 50030.6.1  (МЭК 60947-6-1)  ГОСТ IEC 60947-6-2  ГОСТ 30011.7.1  (IEC 60947-7-1)  ГОСТ 30011.7.2  (IEC 60947-7-2)  ГОСТ Р 50030.7.3  (МЭК 60947-7-3)  ГОСТ IEC 60947-7-4  ГОСТ IEC 60947-8  **ГОСТ IEC 60998-11**  ГОСТ IEC 60998-2-1  ГОСТ IEC 60998-2-2  **ГОСТ IEC 60998-2-31**  ГОСТ IEC 60998-2-4  ГОСТ IEC 61058-2-1  ГОСТ IEC 61058-2-4  ГОСТ IEC 61058-2-5  ГОСТ IEC 60884-2-7  ГОСТ IEC 60669-2-6  **ГОСТ IEC 60669-2-11**  **ГОСТ IEC 60884-2-11**  **ГОСТ IEC 60884-2-21**  **ГОСТ IEC 60884-2-31**  **ГОСТ IEC 60884-2-41**  ГОСТ Р МЭК 60269-1  ГОСТ Р 50827.3  (МЭК 60670-22)  ГОСТ Р 51731 (МЭК 61095)  **ГОСТ IEC 610951**  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  **ГОСТ IEC 62196-11**  **ГОСТ Р МЭК 62196-11**  **ГОСТ IEC 62196-21**  **ГОСТ Р МЭК 62196-21**  **ГОСТ IEC 62196-31**  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 146.18 | удлинители | 8544 | ТР ТС 004/2011  [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=EB26C667F14950A8986AA9639EB4AB6B7E53761A7B49DF2854DDC29C31F631D484DD66B3E37AFFE1C8AE9AFC00I26BH) IEC 60884-1  [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=EB26C667F14950A8986AA9639EB4AB6B7E53761A7B49DF2758D0C09C31F631D484DD66B3E37AFFE1C8AE9AFE01I261H) IEC 60884-2-7  ГОСТ 31223 (IEC 61242)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 147 | Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры) | 8470  8471 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  СТБ EN 41003  **ГОСТ ISO 13849-11**  ГОСТ IEC 60065  ГОСТ IEC 60950-1  ГОСТ IEC 60950-21  ГОСТ IEC 60950-22  ГОСТ IEC 62368-1  ГОСТ 31210  ГОСТ Р МЭК 60950-23  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 148 | Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам | 8443  8471  8504  8518  8519  8521  8527  8528 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  СТБ EN 41003  **ГОСТ ISO 13849-11**  ГОСТ IEC 60065  ГОСТ IEC 60950-1  ГОСТ IEC 60950-21  ГОСТ IEC 60950-22  ГОСТ IEC 62368-1  ГОСТ 31210  ГОСТ Р МЭК 60950-23  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 149 | Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) | 8424  8465  8467 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-45  ГОСТ Р МЭК 60745-1  СТБ IEC 60745-1  ГОСТ IEC 60745-1  ГОСТ IEC 60745-2-1  ГОСТ IEC 60745-2-2  ГОСТ Р МЭК 60745-2-3  ГОСТ IEC 60745-2-4  ГОСТ IEC 60745-2-5  ГОСТ IEC 60745-2-6  ГОСТ 30700 (МЭК 745-2-7)  ГОСТ IEC 60745-2-8  ГОСТ IEC 60745-2-9  ГОСТ IEC 60745-2-11  ГОСТ IEC 60745-2-12  ГОСТ 30506  (МЭК 745-2-13)  ГОСТ Р МЭК 60745-2-13  ГОСТ IEC 60745-2-14  ГОСТ 30505  (МЭК 745-2-15)  ГОСТ Р МЭК 60745-2-15  ГОСТ 30701  (МЭК 745-2-16)  ГОСТ Р МЭК 60745-2-16  ГОСТ IEC 60745-2-17  ГОСТ IEC 60745-2-18  ГОСТ IEC 60745-2-19  ГОСТ Р МЭК 60745-2-20  ГОСТ IEC 60745-2-21  ГОСТ IEC 60745-2-22  ГОСТ IEC 61029-1  ГОСТ IEC 61029-2-1  ГОСТ IEC 61029-2-2  ГОСТ IEC 61029-2-3  ГОСТ IEC 61029-2-4  ГОСТ IEC 61029-2-5  ГОСТ IEC 61029-2-6  ГОСТ IEC 61029-2-7  ГОСТ IEC 61029-2-8  ГОСТ IEC 61029-2-9  ГОСТ IEC 61029-2-10  ГОСТ IEC 61029-2-12  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ IEC 62841-1  ГОСТ IEC 62841-2-2  ГОСТ IEC 62841-2-4  ГОСТ IEC 62841-2-5  **ГОСТ IEC 62841-2-81**  **ГОСТ IEC 62841-2-91**  **ГОСТ IEC 62841-2-101**  **ГОСТ IEC 62841-2-111**  **ГОСТ IEC 62841-2-141**  **ГОСТ IEC 62841-2-171**  ГОСТ IEC 62841-3-1  **ГОСТ IEC 62841-3-41**  ГОСТ IEC 62841-3-6  **ГОСТ IEC 62841-3-101**  **ГОСТ IEC 62841-3-131**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 150 | Инструменты электромузыкальные | 9207 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  СТБ IEC 60645-1  ГОСТ IEC 60065  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60065  ГОСТ IEC 60950-1  ГОСТ IEC 62368-1  **ГОСТ IEC 60645-31**  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 151 | Кабели, провода и шнуры | 7413  7614  8479  8544  8516 ~~80~~ | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ 12.2.007.14  ГОСТ 433  ГОСТ 839  ГОСТ 1508  ГОСТ 2190  ГОСТ 6285  ГОСТ 7006  ГОСТ 7399  ГОСТ 10348  ГОСТ 17515  ГОСТ 18404.0  ГОСТ 18404.1  ГОСТ 18404.2  ГОСТ 18404.3  ГОСТ 18410  ГОСТ 18690  ГОСТ 22483 (IEC 60228)  ГОСТ 23286  ГОСТ 24334  ГОСТ 24641  ГОСТ 26411  ГОСТ 26445  ГОСТ 28244  ГОСТ 31565  ГОСТ 31943  ГОСТ 31944  ГОСТ 31945  ГОСТ 31946  ГОСТ 31947  ГОСТ 31995  ГОСТ 31996  СТБ IEC 60502-1  ГОСТ IEC 60227-1  ГОСТ IEC 60227-3  ГОСТ IEC 60227-4  ГОСТ IEC 60227-5  ГОСТ IEC 60227-6  СТБ IEC 60227-6  ГОСТ IEC 60227-7  СТБ IEC 60227-7  ГОСТ IEC 60245-1  ГОСТ IEC 60245-3  СТБ IEC 60245-3  ГОСТ IEC 60245-4  ГОСТ IEC 60245-5  СТБ IEC 60245-5  ГОСТ IEC 60245-6  СТБ IEC 60245-6  ГОСТ IEC 60245-7  ГОСТ IEC 60245-8  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-83  ГОСТ IEC 60570  ГОСТ IEC 60728-11  ГОСТ ЕН 50085-1  **ГОСТ EN 50085-2-11**  **ГОСТ EN 50085-2-21**  ГОСТ ЕН 50085-2-3  **ГОСТ EN 50085-2-41**  ГОСТ Р МЭК 60800  ГОСТ Р 54429  СТ РК 2203  СТ РК 2338  СТ РК 2339  СТ РК 2340  СТ РК 2341  СТ РК 2462  СТ РК 2526  СТ РК 2527  СТ РК 2641  СТ РК 2643  СТ РК 2644  СТ РК 2794  СТ РК IEC 60502-1  СТ РК IEC 62821-1  СТ РК IEC 62821-3  **СТБ EN 50525-11**  **ГОСТ EN 50525-2-111**  **ГОСТ EN 50525-2-211**  **СТБ EN 50525-2-831**  **ГОСТ EN 50525-3-211**  **ГОСТ IEC 60702-11**  **ГОСТ IEC 60702-21**  **ГОСТ IEC 611381** | ТР ТС 004/2011 |
| 152 | Выключатели автоматические, устройства защитного отключения | 8535  8536  8538 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60898-2  ГОСТ IEC 60947-1  ГОСТ IEC 60947-2  ГОСТ 30011.3 (МЭК 60947-3)  ГОСТ Р 50030.3 (МЭК 60947-3)  СТ РК МЭК 60947-3  **ГОСТ IEC 60947-31**  ГОСТ IEC 60947-4-1  ГОСТ Р 50030.4.2 (МЭК 60947-4- 2)  ГОСТ IEC 60947-5-1  ГОСТ IEC 60947-5-2  ГОСТ IEC 60947-5-3  ГОСТ 30011.5.5 (IEC 60947-5-5)  ГОСТ 30011.6.1  СТБ IEC 60947-6-1  ГОСТ Р 50030.6.1 (МЭК 60947-6- 1)  ГОСТ IEC 60947-6-2  ГОСТ 30011.7.1 (IEC 60947-7-1)  ГОСТ 30011.7.2 (IEC 60947-7-2)  ГОСТ Р 50030.7.3 (МЭК 60947-7-3)  ГОСТ IEC 60947-7-4  ГОСТ IEC 60947-8  ГОСТ IEC 61008-1  ГОСТ IEC 61009-1  ГОСТ Р 50345 (МЭК 60898-1)  ГОСТ Р 51324.2.1 (МЭК 60669-2-1)  ГОСТ 30850.2.1  ГОСТ Р 51324.2.2 (МЭК 60669-2-2)  ГОСТ 30850.2.2  ГОСТ Р 51324.2.3 (МЭК 60669-2-3)  ГОСТ 30850.2.3  ГОСТ IEC 60669-2-6  ГОСТ Р 51326.2.1 (МЭК 61008-2-1)  ГОСТ IEC 60127-1  ГОСТ IEC 60127-2  ГОСТ IEC 60127-3  ГОСТ IEC 60127-4  ГОСТ IEC 60127-1  ГОСТ IEC 60127-2  ГОСТ IEC 60127-3  ГОСТ IEC 60127-4  ГОСТ IEC 60127-6  ГОСТ IEC 60143-2  ГОСТ IEC 60269-1  ГОСТ Р МЭК 60269-1  ГОСТ IEC 60269-6  ГОСТ IEC 60670-24  ГОСТ IEC 60934  ГОСТ IEC 61058-1  ГОСТ IEC 61058-2-1  ГОСТ IEC 61058-2-4  ГОСТ IEC 61058-2-5  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ IEC 61643-11  ГОСТ IEC 61643-21  ГОСТ IEC 62423  ГОСТ EN 50428  ГОСТ 14254 (IEC 60529:2013)  ГОСТ 30011.3  (МЭК 60947-3)  ГОСТ 31196.2  (IEC 60269-2)  ГОСТ 31196.3  (IEC 60269-3, IEC 60269-3А)  ГОСТ 31196.4  (IEC 60269-4)  ГОСТ 31225.2.1  (IEC 61009-2-1)  ГОСТ 31601.2.1  (IEC 61008-2-1)  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 153 | Аппараты для распределения электрической энергии | 8535  8536  8537  8538 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ 12.2.007.5  ГОСТ 12.2.007.6  ГОСТ 14254 (IEC 60529)  ГОСТ 32127  СТБ МЭК 60439-1  ГОСТ Р 51321.1 (МЭК 60439-1)  СТБ МЭК 60439-2  ГОСТ Р 51321.2 (МЭК 60439-2)  ГОСТ IEC 60439-3  ГОСТ IEC 60439-4  ГОСТ IEC 60947-1  ГОСТ IEC 60947-2  ГОСТ 30011.3 (МЭК 60947-3)  ГОСТ Р 50030.3 (МЭК 60947-3)  СТ РК МЭК 60947-3  ГОСТ IEC 60947-4-1  **ГОСТ IEC 60947-4-21**  **ГОСТ IEC 60947-4-31**  ГОСТ IEC 60947-5-1  ГОСТ IEC 60947-5-2  ГОСТ IEC 60947-5-3  ГОСТ 30011.5.5  (IEC 60947-5-5)  **ГОСТ IEC 60947-5-51**  **ГОСТ IEC 60947-5-71**  **ГОСТ IEC 60947-5-81**  **ГОСТ IEC 60947-5-91**  ГОСТ Р 50030.6.1  (МЭК 60947-6-1)  ГОСТ 30011.6.1  СТБ IEC 60947-6-1  **ГОСТ IEC 60947-6-11**  ГОСТ IEC 60947-6-2  ГОСТ Р 50030.7.1 (МЭК 60947-7-1)  **ГОСТ IEC 60947-7-11**  ГОСТ 30011.7.1  (IEC 60947-7-1)  ГОСТ 30011.7.2  (IEC 60947-7-2)  **ГОСТ IEC 60947-7-21**  ГОСТ Р 50030.7.3  (МЭК 60947-7-3)  **ГОСТ IEC 60947-7-31**  ГОСТ IEC 60947-7-4  ГОСТ IEC 60947-8  ГОСТ Р 54127-1  (МЭК 61557-1)  ГОСТ IEC 60664-3  ГОСТ IEC 60715  ГОСТ IEC 61230  ГОСТ IEC 61439-1  ГОСТ IEC 61439-2  **ГОСТ IEC 61439-31**  **ГОСТ IEC 61439-41**  ГОСТ IEC 61439-5  **ГОСТ IEC 61439-61**  ГОСТ IEC 61557-2  ГОСТ IEC 61557-3  ГОСТ IEC 61557-4  ГОСТ IEC 61557-5  ГОСТ IEC 61557-6  ГОСТ IEC 61557-8  ГОСТ IEC 61557-9  ГОСТ IEC 61557-10  ГОСТ IEC 61557-11  ГОСТ IEC 61557-12  ГОСТ IEC 61557-13  **ГОСТ IEC 612931**  **ГОСТ IEC 61534-11**  **ГОСТ IEC 61534-211**  **ГОСТ IEC 61534-221**  **ГОСТ IEC 615351**  ГОСТ IEC 62208  **ГОСТ EN 501781**  ГОСТ EN 50274  **ГОСТ Р 50571.4.42**  **(МЭК 60364-4-42) 1**  **ГОСТ Р 50571.7.722/ МЭК 60364-7-7221**  ГОСТ Р МЭК 60664.1  ГОСТ Р МЭК 61293 | ТР ТС 004/2011 |
| 154 | Аппараты электрические для управления электротехническими установками | 8512  8535  8536  8537  8538  8542  8608  9032 | ТР ТС 004/2011  СТБ МЭК 60439-1  ГОСТ Р 51321.1 (МЭК 60439-1)  СТБ МЭК 60439-2  ГОСТ Р 51321.2 (МЭК 60439-2)  ГОСТ IEC 60439-3  ГОСТ IEC 60439-4  ГОСТ 32128.2.11 (IEC 60730-2-11)  ГОСТ IEC 60255-1  ГОСТ IEC 60255-5  ГОСТ IEC 60255-16  ГОСТ IEC 60255-27  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60730-1  ГОСТ IEC 60730-2-2  ГОСТ IEC 60730-2-3  ГОСТ IEC 60730-2-4  ГОСТ IEC 60730-2-5  ГОСТ IEC 60730-2-6  ГОСТ IEC 60730-2-7  ГОСТ IEC 60730-2-8  ГОСТ IEC 60730-2-9  ГОСТ IEC 60730-2-10  ГОСТ IEC 60730-2-12  ГОСТ IEC 60730-2-13  ГОСТ IEC 60730-2-14  ГОСТ IEC 60730-2-15  ГОСТ IEC 60730-2-19  **ГОСТ IEC 60730-2-221**  ГОСТ IEC 60947-1  ГОСТ IEC 60947-2  ГОСТ 30011.3  (МЭК 60947-3)  ГОСТ Р 50030.3  (МЭК 60947-3)  СТ РК МЭК 60947-3  **ГОСТ IEC 60947-31**  ГОСТ IEC 60947-4-1  ГОСТ Р 50030.4.2  (МЭК 60947-4-2)  **ГОСТ IEC 60947-4-21**  **ГОСТ IEC 60947-4-31**  ГОСТ IEC 60947-5-1  ГОСТ IEC 60947-5-2  ГОСТ IEC 60947-5-3  ГОСТ 30011.5.5  (IEC 60947-5-5)  **ГОСТ IEC 60947-5-51**  **ГОСТ IEC 60947-5-71**  **ГОСТ IEC 60947-5-81**  **ГОСТ IEC 60947-5-91**  ГОСТ 30011.6.1  СТБ IEC 60947-6-1  ГОСТ Р 50030.6.1  (МЭК 60947-6-1)  **ГОСТ IEC 60947-6-11**  ГОСТ IEC 60947-6-2  ГОСТ 30011.7.1  (IEC 60947-7-1)  **ГОСТ IEC 60947-7-11**  ГОСТ 30011.7.2  (IEC 60947-7-2)  **ГОСТ IEC 60947-7-21**  ГОСТ Р 50030.7.3  (МЭК 60947-7-3)  **ГОСТ IEC 60947-7-31**  ГОСТ IEC 60947-7-4  ГОСТ IEC 60947-8  ГОСТ IEC 61140  ГОСТ IEC 61230  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ IEC 61439-1  ГОСТ IEC 61439-2  ГОСТ IEC 61439-5  ГОСТ IEC 62026-1  ГОСТ IEC 62026-3  **ГОСТ IEC 62626-11**  ГОСТ 14254 (IEC 60529)  **ГОСТ EN 505561**  ГОСТ Р МЭК 61293 | ТР ТС 004/2011 |
| 155 | Оборудование, инструменты, машины электрические | | | |
| 155.1 | оборудование и станки деревообрабатывающие, оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава; оборудование технологическое для торфяной промышленности | 8426  8427  8428  8429  8430  8436  8458  8465  8467  8474  8479  8704  8716 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ IEC 61029-1  **ГОСТ IEC 612931**  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.2 | оборудование гаражное для автотранспортных средств и прицепов | 8413  8414  8425  8426  8428  8467  8479  9026  9027  9031 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  **ГОСТ IEC 612931**  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.3 | машины и оборудование для сельского и лесного хозяйства, садоводства, пчеловодства, животноводства, птицеводства и кормопроизводства | 8413  8414  8418  8419  8427  8428  8432  8433  8434  8436  8437  8467  8479  8501  8508  8516  8701 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-70  ГОСТ IEC 60335-2-71  ГОСТ IEC 60335-2-76  ГОСТ IEC 60335-2-86  ГОСТ IEC 60335-2-87  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.4 | оборудование для вентиляции и пылеподавления; оборудование газоочистное и пылеулавливающее; вентиляторы и кондиционеры промышленные; воздухонагреватели и воздухоохладители; оборудование криогенное, компрессорное, холодильное, автогенное, газоочистное | 7613  8414  8415  8418  8419  8421  8479  8516 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  **ГОСТ IEC 612931**  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.5 | оборудование подъемно-транспортное, краны грузоподъемные; конвейеры; тали электрические; автопогрузчики электрические | 8425  8426  8427  8428  8431  8704  8705 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  **ГОСТ IEC 612931**  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.6 | турбины и установки газотурбинные; машины тягодутьевые | 8406  8411  8414 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ 12.2.007.1  ГОСТ МЭК 60204-1  **ГОСТ IEC 612931**  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.7 | двигатели и генераторы электрические, приводы электрические; дизель-генераторы | 8501  8502  8503 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ 12.2.007.1  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ IEC 60252-1  ГОСТ IEC 60252-2  ГОСТ IEC 60034-1  ГОСТ IEC 60034-5  ГОСТ МЭК 60034-6  ГОСТ МЭК 60034-7  ГОСТ IEC 60034-8  ГОСТ IEC 60034-9  ГОСТ IEC 60034-11  ГОСТ Р МЭК 60034-12  ГОСТ IEC 60034-14  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-95  ГОСТ IEC 60335-2-97  ГОСТ IEC 60335-2-103  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.8 | оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее, нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное | 7419  7508  7611  7612  8108  8207  8413  8417  8419  8421  8425  8428  8430  8479  8481  8514  8705  8905 | ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.9 | оборудование для обработки резины, пластмасс, для производства продукции из этих материалов | 8419  8420  8465  8477  8480 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.10 | оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные) | 8413  8414 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-40  ГОСТ IEC 60335-2-41  ГОСТ IEC 60335-2-51  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.11 | оборудование, машины и аппараты для сварки, пайки; оборудование для термической обработки материалов | 8454  8468  8514  8515  8543 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ 12.2.007.8  ГОСТ 12.2.007.10  ГОСТ Р МЭК 60974-1  ГОСТ IEC 60519-1  **ГОСТ IEC 60519-21**  **ГОСТ IEC 60519-31**  ГОСТ IEC 60519-4  **ГОСТ IEC 60519-71**  ГОСТ IEC 60519-8  **ГОСТ IEC 60519-91**  ГОСТ IEC 60519-10  **ГОСТ IEC 60519-121**  ГОСТ IEC 60519-21  **ГОСТ IEC 60974-11**  ГОСТ IEC 60974-2  ГОСТ IEC 60974-3  ГОСТ IEC 60974-5  **ГОСТ IEC 60974-61**  ГОСТ IEC 60974-7  ГОСТ IEC 60974-8  ГОСТ IEC 60974-11  ГОСТ IEC 60974-12  **ГОСТ IEC 60974-131**  **ГОСТ IEC 612931**  **ГОСТ IEC 62395-11**  ГОСТ EN 50445  ГОСТ 31636.2  (IEC 60519-2)  ГОСТ 31636.3  (IEC 60519-3)  **ГОСТ 31636.5**  **(IEC 60519-5)1**  ГОСТ 31636.7  IEC 60519-7)  ГОСТ Р 54372  (МЭК 60519-6)  ГОСТ Р 54371  (МЭК 60519-9)  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.12 | оборудование целлюлозно-бумажное, бумагоделательное и полиграфическое | 8419  8420  8439  8440  8441  8442  8443 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.13 | оборудование технологическое и аппаратура для нанесения лакокрасочных покрытий на изделия машиностроения | 8419  8424  8462  8514 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.14 | оборудование для жидкого аммиака | 7311  7613  8418 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.15 | оборудование для подготовки и очистки питьевой воды | 8421 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.16 | станки и оборудование для обработки металлов, металлокерамики, минеральных материалов; оборудование технологическое для литейного производства; оборудование технологическое для стекольной, фарфоровой, фаянсовой и кабельной промышленности | 8454  8456  8457  8458  8459  8460  8461  8462  8463  8464  8474  8475  8477  8479  8545 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.17 | оборудование для приготовления строительных смесей;оборудование и машины строительные; оборудование для промышленности строительных материалов | 8413  8424  8425  8426  8428  8429  8430  8467  8474  8479  8705 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.18 | машины и оборудование для легкой, текстильной и швейной промышленности, станки ткацкие; оборудование для химической чистки и крашения одежды и бытовых изделий; оборудование технологическое для выработки химических волокон, стекловолокна и асбестовых нитей | 8420  8421  8444  8445  8446  8447  8448  8449  8450  8451  8452  8453 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  [ГОСТ IEC 60204-31](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=454126)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.19 | оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной, мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности | 7309  8414  8417  8419  8421  8422  8428  8434  8435  8437  8438  8479  8415 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  [ГОСТ IEC 60204-31](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=454126)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.20 | оборудование технологическое для  предприятий торговли, общественного  питания и пищеблоков | 7611  7612  8210  8214  8414  8418  8419  8422  8428  8437  8438  8516 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ 14254 (IEC 60529)  ГОСТ IEC 60335-1  СТБ МЭК 60335-2-36  ГОСТ IEC 60335-2-37  ГОСТ IEC 60335-2-38  ГОСТ IEC 60335-2-39  ГОСТ IEC 60335-2-42  ГОСТ IEC 60335-2-47  ГОСТ IEC 60335-2-48  СТБ IEC 60335-2-49  ГОСТ IEC 60335-2-50  ГОСТ МЭК 60335-2-58  ГОСТ IEC 60335-2-62  ГОСТ IEC 60335-2-75  СТБ IEC 60335-2-82  ГОСТ IEC 60335-2-89  ГОСТ IEC 60335-2-90 | ТР ТС 004/2011 |
| 155.21 | приборы и аппараты водонагревательные и отопительные, работающие на жидком и твердом топливе | 7321  8403  8419 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  [ГОСТ IEC 60204-31](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=454126)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.22 | горелки газовые и комбинированные жидкотопливные, встраиваемые в оборудование, предназначенное для использования в технологических процессах на промышленных предприятиях | 8416 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  [ГОСТ IEC 60204-31](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=454126)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.23 | арматура промышленная трубопроводная | 8481  8419  8501  9026 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  [ГОСТ IEC 60204-31](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=454126)  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.24 | установки и аппараты доильные, оборудование для обработки и переработки молока | 8433  8434  8436 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.1.030  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-70  ГОСТ EN 50087  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.25 | трансформаторы, электрические преобразователи | 8414  8418  8504  8507 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  **ГОСТ IEC 61050**  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-29  ГОСТ IEC 60335-2-76  ГОСТ IEC 61558-1  ГОСТ IEC 61558-2-1  ГОСТ IEC 61558-2-2  ГОСТ IEC 61558-2-3  ГОСТ IEC 61558-2-4  ГОСТ IEC 61558-2-5  ГОСТ IEC 61558-2-6  ГОСТ IEC 61558-2-7  ГОСТ IEC 61558-2-8  ГОСТ IEC 61558-2-9  ГОСТ IEC 61558-2-12  ГОСТ IEC 61558-2-13  ГОСТ IEC 61558-2-14  ГОСТ IEC 61558-2-15  ГОСТ IEC 61558-2-16  ГОСТ IEC 61558-2-20  ГОСТ IEC 61558-2-23  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.26 | машинки пишущие, устройства для обработки текстов, оборудование конторское | 8443  8469  8472 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60065  ГОСТ IEC 60950-1  ГОСТ IEC 60950-21  ГОСТ IEC 60950-22  ГОСТ IEC 62368-1  ГОСТ Р МЭК 60950-23  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.27 | машины со счетными устройствами (счетные, с вычислительными функциями, бухгалтерские, почтовые маркировочные, аппараты билетные и аналогичные), аппараты кассовые; | 8470 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60065  ГОСТ IEC 60950-1  ГОСТ IEC 60950-21  ГОСТ IEC 60950-22  ГОСТ IEC 62368-1  ГОСТ Р МЭК 60950-23  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.28 | оборудование технологическое для подготовки или приготовления табака | 8478 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ IEC 60335-1  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.29 | автоматы торговые | 8476 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  СТБ IEC 60335-2-82  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-75  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ Р МЭК 60204-1  **ГОСТ IEC 61293**1  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) |  |
| 155.30 | электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное | 8517  8518  8519  8521  8525  8526  8527  8528  8530  8531  8532  8543 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ IEC 60065  ГОСТ IEC 60335-1  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 155.31 | аппаратура и оборудование электрическое для фотолабораторий, фото- и киносъемки, проекторы изображений | 8517  8518  8519  8521  8525  8526  8527  8528  8530  8531  8532  8543  9006  9007  9010  9008 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ IEC 60065  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-56  ГОСТ IEC 60950-1  ГОСТ IEC 60950-21  ГОСТ IEC 60950-22  ГОСТ IEC 62368-1  ГОСТ Р МЭК 60950-23  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 156 | Системы лазерные | 9013 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ IEC 60825-1  ГОСТ IEC 60825-2  ГОСТ IEC 60825-4  ГОСТ IEC 60825-12  ГОСТ IEC 60519-1  ГОСТ IEC 61010-1  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529)  СТБ ИСО 11252  **СТБ ISO 112521** | ТР ТС 004/2011 |
| 157 | Часы электрические, реле времени | 9102  9103  9105 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-26  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ IEC 61810-1  ГОСТ IEC 61812-1  ГОСТ Р МЭК 61293  ГОСТ 14254 (IEC 60529) | ТР ТС 004/2011 |
| 158 | Аппаратура и оборудование, работающие на газообразном, жидком и твердом топливе и имеющие электрические соединения | 7321  7322  8403 10  8416 10  8416 20 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ 14254 (IEC 60529)  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  **ГОСТ 27570.01**  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-102  ГОСТ IEC 60335-2-6  ГОСТ IEC 60730-1  ГОСТ IEC 60730-2-5  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293 | ТР ТС 004/2011 |
| 159 | Приборы и аппаратура электрические контрольно-измерительные и лабораторное оборудование | 7419  8419  8423  8439  8459  8471  8474  8514  8531  8537  8538  8539  8543  8544  8707  9011  9012  9013  9014  9015  9016  9018  9019  9021  9022  9023  9024  9025  9026  9027  9028  9029  9030  9031  9032  9033  9106  9402  9403  9504  9506 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  [ГОСТ Р МЭК 60204-1](http://ips/TnpaDetail.php?UrlId=308737)  ГОСТ 14254 (IEC 60529)  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  ГОСТ 7165 (МЭК 564)  ГОСТ 7590 (МЭК 51-4)  ГОСТ 8039 (МЭК 51-5)  ГОСТ 8042 (МЭК 51-8)  ГОСТ 8476 (МЭК 51-3)  ГОСТ 8711 (МЭК 51-2)  ГОСТ 10374 (МЭК 51-7)  ГОСТ 11282 (МЭК 524)  ГОСТ 23706 (МЭК 51-6)  ГОСТ 30012.1 (МЭК 60051-1)  ГОСТ IEC 60477  ГОСТ IEC 60477-2  **ГОСТ IEC 606881**  ГОСТ IEC 61010-1  ГОСТ IEC 61010-2-010  ГОСТ IEC 61010-2-020  ГОСТ IEC 61010-2-030  ГОСТ IEC 61010-2-032  ГОСТ IEC 61010-031  ГОСТ IEC 61010-2-033  **ГОСТ IEC 61010-2-0401**  **ГОСТ IEC 61010-2-0411**  ГОСТ IEC 61010-2-051  ГОСТ IEC 61010-2-061  ГОСТ IEC 61010-2-081  **ГОСТ IEC 61010-2-0911**  **ГОСТ IEC 61010-2-2011**  ГОСТ Р 54127-1 (МЭК 61557-1)  ГОСТ IEC 61557-2  ГОСТ IEC 61557-3  ГОСТ IEC 61557-4  ГОСТ IEC 61557-5  ГОСТ IEC 61557-6  ГОСТ IEC 61557-7  ГОСТ IEC 61557-8  ГОСТ IEC 61557-9  ГОСТ IEC 61557-10  ГОСТ IEC 61557-11  ГОСТ IEC 61557-12  ГОСТ IEC 61557-13  **ГОСТ IEC 612931**  **ГОСТ IEC 62053-311**  **ГОСТ IEC 62053-521**  **ГОСТ IEC 62053-611**  **ГОСТ IEC/TS 628501**  СТБ ИСО 11252  **СТБ ISO 112521**  ГОСТ Р МЭК 61293 | ТР ТС 004/2011 |
| 160 | Оборудование информационных технологий и телекоммуникационное, фильтры, оборудование передачи данных, связь, светофоры дорожные и аналогичные устройства | 8472  8517  8518  8519  8520  8521  8522  8523  8524  8525  8526  8527  8528  8529  8531  8536  8537  8541  8542  9006  9007  9025  9027  9101  9102  9103  9104  9105 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ EN 62233  ГОСТ IEC 62311  ГОСТ IEC 62479  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ 14254 (IEC 60529)  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ Р 12.1.019  СТБ EN 41003  **ГОСТ ISO 13849-11**  ГОСТ IEC 60065  ГОСТ IEC 60950-1  ГОСТ IEC 60950-21  ГОСТ IEC 60950-22  ГОСТ IEC 62368-1  ГОСТ 31210  ГОСТ Р МЭК 60950-23  **ГОСТ IEC 612931**  ГОСТ Р МЭК 61293 | ТР ТС 004/2011 |
|  | **ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»** | | | |
| 160 | Оборудование деревообрабатывающее в т.ч. станки деревообрабатывающие бытовые | 8465  8479 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ Р ЕН 848-1  ГОСТ EN 848-2  СТБ ЕН 848-3  ГОСТ EN 859  ГОСТ EN 860  ГОСТ EN 861  [ГОСТ EN 940](https://docs.cntd.ru/document/603218750)  СТБ ЕН 1870-2  [ГОСТ EN 1870-3](https://docs.cntd.ru/document/603219265)  СТБ ЕН 1870-4  [ГОСТ EN 1870-5](https://docs.cntd.ru/document/603219266)  ГОСТ EN 1870-6  [ГОСТ EN 1870-7](https://docs.cntd.ru/document/603219268)  [ГОСТ EN 1870-8](https://docs.cntd.ru/document/603219269)  [ГОСТ EN 1870-9](https://docs.cntd.ru/document/603219270)  [ГОСТ EN 1870-10](https://docs.cntd.ru/document/603219271)  [ГОСТ EN 1870-11](https://docs.cntd.ru/document/603219272)  [ГОСТ EN 1870-12](https://docs.cntd.ru/document/603219273)  [ГОСТ EN 1870-15](https://docs.cntd.ru/document/603219274)  ГОСТ EN 1870-16  [ГОСТ EN 1870-18](https://docs.cntd.ru/document/603219314)  ГОСТ EN 1870-19  ГОСТ 12.2.026.0  ГОСТ 25223  ГОСТ 31206  ГОСТ IEC 61029-1  ГОСТ Р ЕН 12750  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1 | ТР ТС 010/2011 |
| 161 | Снегоболотоходы, снегоходы и прицепы к ним | 8702  8703  8704  8711  8716 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 32571 (EN 15997)  ГОСТ 34065  ГОСТ 34066  ГОСТ 34095  ГОСТ 12.2.003 | ТР ТС 010/2011 |
| 162 | Оборудование гаражное для автотранспортных средств и прицепов | 8413  8414  8416  8424  8425  8426  8428  8467  8479  9026  9027  9031 | ТР ТС 010/2011  СТБ EN 1494  ГОСТ 31321  ГОСТ 31489  ГОСТ EN 1493  [ГОСТ 28989 (ИСО 3719)](https://docs.cntd.ru/document/1200012853#7D20K3)  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1 | ТР ТС 010/2011 |
| 163 | Машины сельскохозяйственные | 8408  8419  8424  8427  8428  8429  8432  8433  8434  8435  8436  8437  8716 | ТР ТС 010/2011  СТБ 1679  ГОСТ 12.1.003  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ 12.1.005  ГОСТ 12.1.012  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.019  ГОСТ 12.2.042  ГОСТ 12.2.062  ГОСТ 12.2.120  ГОСТ 17.2.2.02  ГОСТ 17.2.2.05  ГОСТ 6939  ГОСТ 10000  ГОСТ 23982  ГОСТ 26336  ГОСТ 28708  ГОСТ 30879 (ИСО 3795)  [ГОСТ 32431 (ISO 16154](https://docs.cntd.ru/document/1200109395#7D20K3))  [ГОСТ 32617 (EN 909, EN 908](https://docs.cntd.ru/document/1200113837))  ГОСТ 33738  ГОСТ EN 690  ГОСТ EN 707  ГОСТ ЕН 708  ГОСТ ЕН 745  ГОСТ ЕН 1005-2  ГОСТ EN 1005-3  ГОСТ EN 12525  ГОСТ EN 12965  ГОСТ EN 13118  ГОСТ EN 13140  ГОСТ EN 13448  ГОСТ ISO 2332  ГОСТ ISO 3776-1  ГОСТ ISO 3776-2  ГОСТ ISO 3776-3  ГОСТ ISO 4254-1  ГОСТ ИСО 4254-2  ГОСТ ISO 4254-6  ГОСТ ISO 4254-8  ГОСТ ISO 4254-9  [ГОСТ ISO 5674](https://docs.cntd.ru/document/1200105550#7D20K3)  ГОСТ ISO 5676  ГОСТ ISO 5687  ГОСТ ISO 7714  ГОСТ ISO 9261  ГОСТ ИСО 5710  ГОСТ ИСО 11449  ГОСТ ИСО 14269-2  ГОСТ ISO 15077  ГОСТ ISO 15886-3  ГОСТ ISO 16231-1  [ГОСТ ИСО 7749-1](https://docs.cntd.ru/document/1200044325#7D20K3)  [ГОСТ ИСО 8224-1](https://docs.cntd.ru/document/1200044530#7D20K3)  [ГОСТ ИСО 8224-2](https://docs.cntd.ru/document/1200044532#7D20K3)  [ГОСТ ИСО 8909-1](https://docs.cntd.ru/document/603251757)  [ГОСТ ИСО 8909-2](https://docs.cntd.ru/document/1200044540#7D20K3)  [ГОСТ ИСО 11545](https://docs.cntd.ru/document/1200044539#7D20K3)  [ГОСТ ИСО 14269-2](https://docs.cntd.ru/document/1200044533#7D20K3)  [ГОСТ EN 1853](https://docs.cntd.ru/document/1200104202#7D20K3)  [ГОСТ EN 15695-1](https://docs.cntd.ru/document/603219399)  [ГОСТ EN 15695-2](https://docs.cntd.ru/document/603250159)  [ГОСТ EN 15811](https://docs.cntd.ru/document/608228590#7D20K3)  [ГОСТ EN 16590-1](https://docs.cntd.ru/document/603250160)  [ГОСТ EN 16590-2](https://docs.cntd.ru/document/603250161)  [ГОСТ EN 16590-3](https://docs.cntd.ru/document/603250164)  [ГОСТ EN 16590-4](https://docs.cntd.ru/document/603250165)  ГОСТ EN 13118  СТБ ISO 4254-7  [ГОСТ Р ИСО 4254-7](https://docs.cntd.ru/document/1200085801#7D20K3)  ГОСТ Р 53489  ГОСТ 12.4.026 | ТР ТС 010/2011 |
| 164 | Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные, в том числе электрические | 8432  8433  8436  8467  8701 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.1.003  ГОСТ 12.1.004  ГОСТ 12.1.005  ГОСТ 12.1.007  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.010  ГОСТ 12.2.030  ГОСТ 12.2.042  ГОСТ 12.2.104  ГОСТ 12.2.140  ГОСТ ISO 5395-1  ГОСТ ISO 5395-2  ГОСТ ISO 5395-3  ГОСТ ИСО 11449  ГОСТ EN 709  ГОСТ EN 786  ГОСТ EN 13683  ГОСТ EN 14930  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-77  ГОСТ IEC 60335-2-91  ГОСТ МЭК 60335-2-92  ГОСТ IEC 60335-2-100  ГОСТ IEC 60335-2-107  ГОСТ 28708  ГОСТ 30505  (МЭК 745-2-15)  [ГОСТ Р МЭК 60745-2-15](https://docs.cntd.ru/document/1200103152) | ТР ТС 010/2011 |
| 165 | Машины для животноводства, птицеводства и кормопроизводства | 8413  8414  8418  8419  8427  8428  8433  8434  8436  8479  8516 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.042  ГОСТ ISO 4254-10  ГОСТ ISO 4254-11  ГОСТ ISO 4254-13  ГОСТ ИСО 5710  [ГОСТ EN 703](https://docs.cntd.ru/document/1200103718)  [ГОСТ EN 13448](https://docs.cntd.ru/document/1200104203)  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-70  ГОСТ IEC 60335-2-71  ГОСТ ЕН 745  ГОСТ 23708  ГОСТ 28098  [ГОСТ 28545 (ИСО 5707](https://docs.cntd.ru/document/1200018244))  СТБ ISO 5707  ГОСТ Р 50803 | ТР ТС 010/2011 |
| 166 | Инструмент механизированный, в том числе электрический | 8424  8464  8465  8466  8467 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  [ГОСТ 12.2.010](https://docs.cntd.ru/document/1200012424)  [ГОСТ 12.2.013.3 (МЭК 60745-2-3](https://docs.cntd.ru/document/1200041165))  ГОСТ 12.2.030  ГОСТ 10084  ГОСТ 12633  ГОСТ 17770  ГОСТ 30505  (МЭК 745-2-15)  ГОСТ 30699  (МЭК 745-2-17)  ГОСТ 30700 (МЭК 745-2-7)  ГОСТ 30701  (МЭК 745-2-16)  ГОСТ IEC 60745-1  ГОСТ IEC 60745-2-1  ГОСТ IEC 60745-2-2  ГОСТ Р МЭК 60745-2-3  ГОСТ IEC 60745-2-4  ГОСТ IEC 60745-2-5  ГОСТ IEC 60745-2-6  ГОСТ IEC 60745-2-8  ГОСТ IEC 60745-2-11  ГОСТ IEC 60745-2-12  ГОСТ IEC 60745-2-14  [ГОСТ Р МЭК 60745-2-15](https://docs.cntd.ru/document/1200103152#7D20K3)  [ГОСТ Р МЭК 60745-2-16](https://docs.cntd.ru/document/1200103153#7D20K3)  ГОСТ IEC 60745-2-17  ГОСТ IEC 60745-2-19  ГОСТ Р МЭК 60745-2-20  ГОСТ IEC 60745-2-22  ГОСТ IEC 61029-1  ГОСТ IEC 61029-2-1  ГОСТ IEC 61029-2-2  ГОСТ IEC 61029-2-3  ГОСТ IEC 61029-2-4  ГОСТ IEC 61029-2-5  ГОСТ IEC 61029-2-6  ГОСТ IEC 61029-2-7  ГОСТ IEC 61029-2-8  ГОСТ IEC 61029-2-9  ГОСТ IEC 61029-2-10  [ГОСТ Р МЭК 61029-2-11](https://docs.cntd.ru/document/1200103249)  СТБ ЕН 792-2  СТБ ЕН 792-3  [ГОСТ EN 792-12](https://docs.cntd.ru/document/1200104452#7D20K3)  [ГОСТ EN 792-13](https://docs.cntd.ru/document/1200104214#7D20K3)  [СТБ IEC 60745-1](http://tnpa.by/#!/DocumentCard/281847/379653)  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 62841-1  ГОСТ IEC 62841-2-2  ГОСТ IEC 62841-2-4  ГОСТ IEC 62841-2-5  ГОСТ IEC 62841-2-8  ГОСТ IEC 62841-2-9  ГОСТ IEC 62841-2-10  ГОСТ IEC 62841-2-11  ГОСТ IEC 62841-2-14  ГОСТ IEC 62841-2-17  [ГОСТ IEC 62841-2-21](http://tnpa.by/#!/DocumentCard/399604/596811)  ГОСТ IEC 62841-3-1  ГОСТ IEC 62841-3-4  ГОСТ IEC 62841-3-6  ГОСТ IEC 62841-3-10  ГОСТ IEC 62841-3-13  ГОСТ ISO 11148-1  ГОСТ ISO 11148-4  ГОСТ ISO 11148-5  ГОСТ ISO 11148-6  ГОСТ ISO 11148-7  ГОСТ ISO 11148-8  ГОСТ ISO 11148-9  ГОСТ ISO 11148-10  ГОСТ ISO 11148-11 | ТР ТС 010/2011 |
| 167 | Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава:  - пилы бензиномоторные;  - пилы цепные электрические | 8467 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.104  ГОСТ 30506  (МЭК 745-2-13)  ГОСТ 30723  (ИСО 6533, ИСО 6534)  [ГОСТ 31183 (ИСО 11806](https://docs.cntd.ru/document/1200106174))  ГОСТ 31742  ГОСТ ISO 7914  ГОСТ ИСО 7918  ГОСТ IEC 60745-1  ГОСТ Р МЭК 60745-2-13 | ТР ТС 010/2011 |
| 168 | Оборудование подъемно-транспортное, краны грузоподъемные | 8425  8426  8427  8428  8705  8709 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.053  ГОСТ 12.2.058  ГОСТ 12.2.071  **ГОСТ 1911**  **ГОСТ 5881**  **ГОСТ 5891**  ГОСТ 1451  ГОСТ 7075  ГОСТ 7890  **ГОСТ 129961**  **ГОСТ 135521**  ГОСТ 13556  **ГОСТ 13568**  **ГОСТ 156081**  **ГОСТ 16514**  **ГОСТ 165171**  **ГОСТ 167691**  **ГОСТ 174111**  **ГОСТ 184601**  **ГОСТ 218341**  ГОСТ 22045  ГОСТ 22827  **ГОСТ 235401**  ГОСТ 25032  **ГОСТ 254841**  **ГОСТ 265461**  ГОСТ 27551 (ИСО 7752-2)  ГОСТ 27584  ГОСТ 27913 (ИСО 7752-1)  ГОСТ 28296  ГОСТ 28433  ГОСТ 28434  [ГОСТ 28609](https://docs.cntd.ru/document/1200007598#7D20K3)  **ГОСТ 287611**  **ГОСТ 289881**  [ГОСТ 30188](https://docs.cntd.ru/document/1200017596#7D20K3)  ГОСТ 30321  [ГОСТ 30441 (ИСО 3076](https://docs.cntd.ru/document/1200008632#7D20K3))  ГОСТ 34017  ГОСТ ИСО 7752-5  [ГОСТ 32575.1](https://docs.cntd.ru/document/1200136703#7D20K3)  [ГОСТ 32575.1](https://docs.cntd.ru/document/1200136703#7D20K3)  [ГОСТ 32575.3](https://docs.cntd.ru/document/1200112633#7D20K3)  [ГОСТ 32575.4](https://docs.cntd.ru/document/1200112634#7D20K3)  [ГОСТ 32575.5](https://docs.cntd.ru/document/1200112635#7D20K3)  [ГОСТ 32576.1](https://docs.cntd.ru/document/1200136704#7D20K3)  [ГОСТ 32576.2](https://docs.cntd.ru/document/1200112636#7D20K3)  [ГОСТ 32576.3](https://docs.cntd.ru/document/1200112637#7D20K3)  [ГОСТ 32576.4](https://docs.cntd.ru/document/1200121689#7D20K3)  [ГОСТ 32576.5 (ISO 11660-5](https://docs.cntd.ru/document/1200112638#7D20K3))  [ГОСТ 32577](https://docs.cntd.ru/document/1200112639#7D20K3)  [ГОСТ 32578](https://docs.cntd.ru/document/1200112640)  [ГОСТ 32579.1](https://docs.cntd.ru/document/1200112641#7D20K3)  [ГОСТ 32579.2](https://docs.cntd.ru/document/1200112642#7D20K3)  [ГОСТ 32579.3](https://docs.cntd.ru/document/1200112643#7D20K3)  [ГОСТ 32579.4](https://docs.cntd.ru/document/1200112644#7D20K3)  [ГОСТ 32579.5](https://docs.cntd.ru/document/1200112645#7D20K3)  [ГОСТ 32681 (ISO 20381](https://docs.cntd.ru/document/1200113560#7D20K3))  [ГОСТ 32682.3 (ISO 16653-3](https://docs.cntd.ru/document/1200113561))  [ГОСТ 33166.1](https://docs.cntd.ru/document/1200121690#7D20K3)  [ГОСТ 33166.2](https://docs.cntd.ru/document/1200121691#7D20K3)  [ГОСТ 33166.3](https://docs.cntd.ru/document/1200121692#7D20K3)  [ГОСТ 33166.4](https://docs.cntd.ru/document/1200121693#7D20K3)  [ГОСТ 33166.5](https://docs.cntd.ru/document/1200121694#7D20K3)  [ГОСТ 33167](https://docs.cntd.ru/document/1200121695#7D20K3)  [ГОСТ 33168](https://docs.cntd.ru/document/1200121696#7D20K3)  [ГОСТ 33169](https://docs.cntd.ru/document/1200121697#7D20K3)  [ГОСТ 33170](https://docs.cntd.ru/document/1200121698#7D20K3)  [ГОСТ 33171](https://docs.cntd.ru/document/1200121699#7D20K3)  [ГОСТ 33173.1](https://docs.cntd.ru/document/1200121701#7D20K3)  ГОСТ 33173.2  [ГОСТ 33173.3](https://docs.cntd.ru/document/1200121703#7D20K3)  [ГОСТ 33173.4](https://docs.cntd.ru/document/1200121704#7D20K3)  [ГОСТ 33173.5](https://docs.cntd.ru/document/1200121705#7D20K3)  **ГОСТ 30156**  **(ИСО 6953-1)1**  **ГОСТ 30442 (ИСО 9633)1**  **ГОСТ 30934.1**  **(ИСО 9928-1)1**  ГОСТ 33558.1  ГОСТ 33558.2  ГОСТ 33649  ГОСТ 33651 (EN 12159)  ГОСТ 33710  ГОСТ 33712  ГОСТ 33713  ГОСТ 33714.1  ГОСТ 33718  ГОСТ 33966.1 (EN 115-1:2008+A1:2010)  [ГОСТ 34017](https://docs.cntd.ru/document/1200144610#7D20K3)  [ГОСТ 34018.1](https://docs.cntd.ru/document/1200144611#7D20K3)  [ГОСТ 34018.4](https://docs.cntd.ru/document/1200144612#7D20K3)  [ГОСТ 34019](https://docs.cntd.ru/document/1200144613#7D20K3)  [ГОСТ 34020](https://docs.cntd.ru/document/1200144614#7D20K3)  [ГОСТ 34021](https://docs.cntd.ru/document/1200144615#7D20K3)  [ГОСТ 34022](https://docs.cntd.ru/document/1200144616#7D20K3)  [ГОСТ 34443 (ISO 16368](https://docs.cntd.ru/document/1200160957#7D20K3))  [ГОСТ 34463.1](https://docs.cntd.ru/document/1200168788#7D20K3)  [ГОСТ 34463.4](https://docs.cntd.ru/document/1200168789#7D20K3)  [ГОСТ 34464.1](https://docs.cntd.ru/document/1200168790#7D20K3)  [ГОСТ 34464.4](https://docs.cntd.ru/document/1200168791#7D20K3)  [ГОСТ 34465.1](https://docs.cntd.ru/document/1200168792#7D20K3)  [ГОСТ 34465.2](https://docs.cntd.ru/document/1200168793#7D20K3)  [ГОСТ 34465.4](https://docs.cntd.ru/document/1200168794#7D20K3)  [ГОСТ 34466](https://docs.cntd.ru/document/1200169064#7D20K3)  [ГОСТ 34589](https://docs.cntd.ru/document/1200168630#7D20K3)  ГОСТ ISO 4413  [ГОСТ Р 55555 (ИСО 9386-1)](https://docs.cntd.ru/document/1200104962#7D20K3)  [ГОСТ Р 55556 (ИСО 9386-2)](https://docs.cntd.ru/document/1200104969#7D20K3)  ГОСТ EN 280  [ГОСТ EN 818-1](https://docs.cntd.ru/document/1200095003#7D20K3)  [ГОСТ EN 818-7](https://docs.cntd.ru/document/1200106370#7D20K3)  ГОСТ EN 12385-1  ГОСТ EN 12385-2  ГОСТ EN 12385-3  ГОСТ EN 12385-4  ГОСТ EN 12385-10  ГОСТ EN 1570-1  СТБ EN 13411-2  ГОСТ EN 13411-3  [ГОСТ EN 13411-4](https://docs.cntd.ru/document/557245147#7D20K3)  [ГОСТ EN 13411-5](https://docs.cntd.ru/document/603219325)  **ГОСТ Р 525431**  **ГОСТ Р 528691**  ГОСТ Р 53387  (ИСО/ТС 14798)  ГОСТ Р 55555  (ИСО 9386-1)  ГОСТ Р 55556  (ИСО 9386-2)  CТ РК ISO 14518  СТ РК ISO 14518  ГОСТ Р 53387  (ИСО/ТС 14798) | ТР ТС 010/2011 |
| 169 | Турбины и установки газотурбинные | 8406  8411 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  [ГОСТ 20689](https://docs.cntd.ru/document/1200011630#7D20K3)  [ГОСТ 24278](https://docs.cntd.ru/document/1200144412#7D20K3)  [ГОСТ 25364](https://docs.cntd.ru/document/1200011634#7D20K3)  [ГОСТ 27165](https://docs.cntd.ru/document/1200011635#7D20K3)  [ГОСТ 28757](https://docs.cntd.ru/document/1200011650#7D20K3)  [ГОСТ 28775](https://docs.cntd.ru/document/1200011638#7D20K3)  [ГОСТ 28969](https://docs.cntd.ru/document/1200011639#7D20K3)  [ГОСТ 29328](https://docs.cntd.ru/document/1200006917#7D20K3)  [СТ РК ИСО 11042-1](https://docs.cntd.ru/document/1200124455)  [ГОСТ Р 55263 (ИСО 7919-2)](https://docs.cntd.ru/document/1200097839#7D20K3)  [ГОСТ Р 55265.2 (ИСО 10816-2)](https://docs.cntd.ru/document/1200097841#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 170 | Машины тягодутьевые | 8414 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  [ГОСТ Р 55852](https://docs.cntd.ru/document/1200108191#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 171 | Дробилки | 8474  8479 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  [ГОСТ 12.2.105](https://docs.cntd.ru/document/603218173)  ГОСТ 6937  ГОСТ 7090  ГОСТ 12375  ГОСТ 12376  ГОСТ 27412  ГОСТ ISO 21873-1  ГОСТ ISO 21873-2  ГОСТ Р ИСО 11448 | ТР ТС 010/2011 |
| 172 | Дизель-генераторы | 8502 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  **ГОСТ 101501**  ГОСТ 13822  [ГОСТ 23162](https://docs.cntd.ru/document/1200121463#7D20K3)  ГОСТ 23377  ГОСТ 26363  **ГОСТ 29076 (ИСО 6826)1**  ГОСТ 33105  ГОСТ 33115  ГОСТ ISO 8528-3  ГОСТ ISO 8528-4  ГОСТ ISO 8528-5  ГОСТ ISO 8528-6  ГОСТ ISO 8528-8  ГОСТ ISO 8528-12  ГОСТ EN 12601 | ТР ТС 010/2011 |
| 173 | Приспособления для грузоподъемных операций | 5911  7308  7312  7315  7318  7326  8428  8431  8609  8418 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 14110  [ГОСТ 24366](https://docs.cntd.ru/document/1200023627#7D20K3)  ГОСТ 24599  ГОСТ 25032  ГОСТ 25573  [ГОСТ 28408](https://docs.cntd.ru/document/1200023645#7D20K3)  ГОСТ 25996 (ИСО 610)  ГОСТ 30013  ГОСТ 30188  ГОСТ 30441 (ИСО 3076)  ГОСТ 33168  ГОСТ 33715  ГОСТ 34016  ГОСТ 34022  ГОСТ EN 818-1  ГОСТ EN 818-2  ГОСТ EN 818-3  ГОСТ EN 818-4  ГОСТ EN 818-5  ГОСТ EN 818-7  ГОСТ EN 1677-1  ГОСТ EN 1677-2  ГОСТ EN 12385-4  ГОСТ EN 12385-10  [СТБ EN 13411-2](https://docs.cntd.ru/document/1200092420)  ГОСТ EN 13411-3  ГОСТ EN 13411-4  ГОСТ EN 13411-5  ГОСТ Р 54889  СТБ ЕН 1677-1  СТБ ЕН 1677-2  СТ РК ISO 1835  СТБ EN 12385-4 | ТР ТС 010/2011 |
| 174 | Конвейеры | 8428 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.022  **ГОСТ 12.2.0721**  ГОСТ 12.2.119  ГОСТ 2103  **ГОСТ 73521**  **ГОСТ 184601**  **ГОСТ 260501**  **ГОСТ 260541**  **ГОСТ 260561**  **ГОСТ 260571**  **ГОСТ 273511**  **ГОСТ 276961**  **ГОСТ 276971**  **ГОСТ 278791**  ГОСТ 30137  ГОСТ 31549  ГОСТ 31561  ГОСТ EN 618  ГОСТ EN 619  ГОСТ EN 620  **ГОСТ Р 525431**  **ГОСТ Р 528691**  ГОСТ Р 53037 (ИСО 16368)  **ГОСТ Р 533871**  ГОСТ Р 53984 (ИСО 18893)  ГОСТ Р 54770 (ИСО 16369)  ГОСТ Р 55180 (ИСО 16653-1)  ГОСТ Р 55181 (ИСО 16653-2)  ГОСТ Р 55555 (ИСО 9386-1)  ГОСТ Р 55556 (ИСО 9386-2)  ГОСТ 33966.1 (EN 115- 1:2008+A1:2010)  ГОСТ EN 617  ГОСТ 31549 | ТР ТС 010/2011 |
| 175 | Тали электрические канатные и цепные | 8425 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  **ГОСТ 1911**  **ГОСТ 5881**  **ГОСТ 5891**  **ГОСТ 129961**  **ГОСТ 135521**  **ГОСТ 135681**  ГОСТ 14110  **ГОСТ 194941**  **ГОСТ 198111**  ГОСТ 21345  **ГОСТ 21834**  ГОСТ 22584  **ГОСТ 23540**  **ГОСТ 24390**  ГОСТ 25032  ГОСТ 25573  ГОСТ 24599  ГОСТ 28343 (ИСО 7121)  ГОСТ 28408  ГОСТ 33172  ГОСТ 34022  **ГОСТ Р 548891**  СТ РК ISO 14518  СТ РК ISO 1835  **СТ РК ИСО 8686-31**  ГОСТ 32579.1  ГОСТ 32579.2  ГОСТ 32579.3  ГОСТ 32579.4  ГОСТ 32579.5 | ТР ТС 010/2011 |
| 176 | Транспорт производственный напольный безрельсовый | 8427  8514  8709 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 18962  ГОСТ 25940 (ИСО 3287)  ГОСТ 29249  [ГОСТ 30013 (ИСО 2328, ИСО 2331, ИСО 2330)](https://docs.cntd.ru/document/608228596#7D20K3)  ГОСТ 30868 (ИСО 6292)  ГОСТ 30871 (ИСО 3691)  **ГОСТ 312021**  ГОСТ 31318 (ЕН 13490)  [ГОСТ 31608](https://docs.cntd.ru/document/1200101526#7D20K3)  **ГОСТ Р 51349 (ИСО 2328, ИСО 2330, ИСО 2331) 1**  ГОСТ Р 53080 (ЕН 13059) | ТР ТС 010/2011 |
| 177 | Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее | 7309  7311  7419  7508  7611  7612  8108  8417  8419  8421  8479  8514 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  [ГОСТ ISO 13706](https://docs.cntd.ru/document/1200095008#7D20K3)  [ГОСТ ISO 15547-2](https://docs.cntd.ru/document/603251738)  [ГОСТ 17032](https://docs.cntd.ru/document/1200084951#7D20K3)  [ГОСТ 20680](https://docs.cntd.ru/document/1200030828#7D20K3)  [ГОСТ 26646](https://docs.cntd.ru/document/1200021737#7D20K3)  [ГОСТ 27120](https://docs.cntd.ru/document/1200021738#7D20K3)  [ГОСТ 27468](https://docs.cntd.ru/document/1200021740#7D20K3)  [ГОСТ 28705](https://docs.cntd.ru/document/1200021744#7D20K3)  [ГОСТ 30872](https://docs.cntd.ru/document/1200106190#7D20K3)  [ГОСТ 31385](https://docs.cntd.ru/document/1200138636#7D20K3)  [ГОСТ 31827](https://docs.cntd.ru/document/1200102400#7D20K3)  [ГОСТ 31828](https://docs.cntd.ru/document/1200102401#7D20K3)  [ГОСТ 31829](https://docs.cntd.ru/document/1200102592#7D20K3)  [ГОСТ 31833](https://docs.cntd.ru/document/1200102593#7D20K3)  [ГОСТ 31836](https://docs.cntd.ru/document/1200103905#7D20K3)  [ГОСТ 31838](https://docs.cntd.ru/document/1200102595#7D20K3)  [ГОСТ 31842 (ИСО 16812)](https://docs.cntd.ru/document/1200102944#7D20K3)  [ГОСТ 34233.1](https://docs.cntd.ru/document/556344844#7D20K3)  [ГОСТ 34233.2](https://docs.cntd.ru/document/556344845#7D20K3)  [ГОСТ 34233.3](https://docs.cntd.ru/document/556344855#7D20K3)  [ГОСТ 34233.4](https://docs.cntd.ru/document/556344847#7D20K3)  [ГОСТ 34233.5](https://docs.cntd.ru/document/1200158003#7D20K3)  [ГОСТ 34233.6](https://docs.cntd.ru/document/556348918#7D20K3)  [ГОСТ 34233.7](https://docs.cntd.ru/document/556344846#7D20K3)  [ГОСТ 34233.8](https://docs.cntd.ru/document/556344856#7D20K3)  [ГОСТ 34233.9](https://docs.cntd.ru/document/1200158004#7D20K3)  [ГОСТ 34233.10](https://docs.cntd.ru/document/1200158005#7D20K3)  [ГОСТ 34233.11](https://docs.cntd.ru/document/1200158006#7D20K3)  [ГОСТ 34233.12](https://docs.cntd.ru/document/556348919#7D20K3)  [ГОСТ 34283](https://docs.cntd.ru/document/556348921#7D20K3)  [ГОСТ 34347](https://docs.cntd.ru/document/1200158007#7D20K3)  [ГОСТ Р ИСО 15547-1](https://docs.cntd.ru/document/1200080944#7D20K3)  [ГОСТ Р 50458](https://docs.cntd.ru/document/1200027837#7D20K3)  [ГОСТ Р 51126](https://docs.cntd.ru/document/1200028126#7D20K3)  [ГОСТ Р 51127](https://docs.cntd.ru/document/1200028127#7D20K3)  [ГОСТ Р 51364 (ИСО 6758)](https://docs.cntd.ru/document/1200028132#7D20K3)  [ГОСТ Р 53682 (ИСО 13705)](https://docs.cntd.ru/document/1200082273#7D20K3)  [ГОСТ Р 53681](https://docs.cntd.ru/document/1200081446#7D20K3)  [ГОСТ Р 54110](https://docs.cntd.ru/document/1200086245#7D20K3)  [ГОСТ Р 54114](https://docs.cntd.ru/document/1200086946#7D20K3)  [ГОСТ Р 54803](https://docs.cntd.ru/document/1200103696#7D20K3)  [ГОСТ Р 55226](https://docs.cntd.ru/document/1200103135#7D20K3)  [ГОСТ Р 55601](https://docs.cntd.ru/document/1200104806#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 178 | Оборудование для переработки полимерных материалов | 8419  8420  8455  8465  8477  8480 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.045  ГОСТ 11996  ГОСТ 14106  ГОСТ 14333  ГОСТ 15940 | ТР ТС 010/2011 |
| 179 | Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные) | 8413  8414 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  СТБ 1831  ГОСТ 3347  ГОСТ 13823  ГОСТ 17335  ГОСТ 22247 (ИСО 2858)  **ГОСТ 265461**  ГОСТ 30576  ГОСТ 30645  **ГОСТ 315911**  **ГОСТ 315921**  ГОСТ 31835  ГОСТ 31839  [ГОСТ EN 809](https://docs.cntd.ru/document/1200161172#7D20K3)  ГОСТ 31840  [ГОСТ 32600](https://docs.cntd.ru/document/1200111112#7D20K3)  ГОСТ 32601  ГОСТ 33967  ГОСТ 34183  ГОСТ 34252 (ISO 15783)  ГОСТ IEC 60335-2-41  ГОСТ EN 13951  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-41  [ГОСТ Р 53675](https://docs.cntd.ru/document/1200077101#7D20K3)  ГОСТ Р 54804 (ИСО 9908)  ГОСТ Р 54805 (ИСО 5199)  ГОСТ Р 54806 (ИСО 9905)  ГОСТ ISO 16330  ГОСТ ISO 17769-2 | ТР ТС 010/2011 |
| 180 | Оборудование криогенное, компрессорное, холодильное, автогенное, газоочистное:  - установки воздухоразделительные и редких газов;  - аппаратура для подготовки и очистки газов и жидкостей, аппаратура тепло- и массообменная криогенных систем и установок;  - компрессоры (воздушные и газовые приводные);  - установки холодильные | 7311  7613  8405  8414  8418  8419  8421 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.016  ГОСТ 12.2.016.1  [ГОСТ 12.2.016.5](https://docs.cntd.ru/document/1200008341#7D20K3)  [ГОСТ 12.2.052](https://docs.cntd.ru/document/901708675#7D20K3)  ГОСТ 12.2.110  ГОСТ 12.2.133  ГОСТ 12.2.233 (ISO 5149)  **ГОСТ 57611**  ГОСТ 9887  ГОСТ 12893  ГОСТ 33423  **ГОСТ 138461**  ГОСТ 18517  ГОСТ 22502  ГОСТ 23833  ГОСТ 27407  **ГОСТ 30176**  ГОСТ 30829  ГОСТ 30938  **ГОСТ 312941**  ГОСТ 31824  ГОСТ 31826  ГОСТ 31830  ГОСТ 31831  ГОСТ 31834  ГОСТ 31837  [ГОСТ 31843 (ISO 13707)](https://docs.cntd.ru/document/1200111465#7D20K3)  ГОСТ 32974.1 (ISO 21360-1)  ГОСТ 34070  ГОСТ 34294  ГОСТ IEC 60335-2-89  ГОСТ Р 51126  ГОСТ Р 51127  ГОСТ Р 51360  ГОСТ Р 52615 (ЕН 1012-2)  [ГОСТ Р 54107 (ИСО 1607-2)](https://docs.cntd.ru/document/1200083900#7D20K3)  [ГОСТ Р 54108 (ИСО 1608-2)](https://docs.cntd.ru/document/1200084457#7D20K3)  **ГОСТ Р 541131**  [ГОСТ Р 54802 (ИСО 13631)](https://docs.cntd.ru/document/1200098739#7D20K3)  СТ РК ИСО 11042-1  ГОСТ ISO 11650  ГОСТ EN 13136 | ТР ТС 010/2011 |
| 181 | Оборудование для газопламенной обработки металлов и металлизации изделий | 8456  8468  8515  8543 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.008  ГОСТ 12.2.052  **ГОСТ 12.2.0541**  ГОСТ 1077  ГОСТ 5191  ГОСТ 13861  ГОСТ 30829  ГОСТ 31596 (ISO 9090)  ГОСТ Р 50402 (ИСО 5175)  ГОСТ Р 54791 | ТР ТС 010/2011 |
| 182 | Оборудование газоочистное и пылеулавливающее | 8414  8421 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 31826  ГОСТ 31830  ГОСТ 31831  ГОСТ 31834  ГОСТ 31837  **ГОСТ 33007** | ТР ТС 010/2011 |
| 183 | Оборудование целлюлозно-бумажное | 8419  8420  8439  8441 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 25166  ГОСТ 26563  [ГОСТ 31827](https://docs.cntd.ru/document/1200102400#7D20K3)  [ГОСТ 31827](https://docs.cntd.ru/document/1200102400#7D20K3)  [ГОСТ 33604 (EN 13023)](https://docs.cntd.ru/document/1200140227#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 184 | Оборудование бумагоделательное | 8419  8420  8439  8441 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 25166  ГОСТ 26563  [ГОСТ 31827](https://docs.cntd.ru/document/1200102400#7D20K3)  [ГОСТ 31827](https://docs.cntd.ru/document/1200102400#7D20K3)  [ГОСТ 33604 (EN 13023)](https://docs.cntd.ru/document/1200140227#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 185 | Оборудование нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное | 8207 8413 8421 8425 8428 8430 8479 8481 8705  8905 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  [ГОСТ 12.2.041](https://docs.cntd.ru/document/1200012475)  [ГОСТ 12.2.044](https://docs.cntd.ru/document/1200003892#7D20K3)  [ГОСТ 12.2.088](https://docs.cntd.ru/document/1200012563#6580IP)  [ГОСТ 12.2.108](https://docs.cntd.ru/document/1200012583#7D20K3)  [ГОСТ 12.2.115](https://docs.cntd.ru/document/1200106176#7D20K3)  [ГОСТ 12.2.125](https://docs.cntd.ru/document/1200012598#6580IP)  [ГОСТ 12.2.132](https://docs.cntd.ru/document/1200012601#7D20K3)  [ГОСТ 12.2.136](https://docs.cntd.ru/document/1200017720#7D20K3)  [ГОСТ 12.2.228](https://docs.cntd.ru/document/1200075107#7D20K3)  [ГОСТ 12.2.232](https://docs.cntd.ru/document/1200102397#7D20K3)  [ГОСТ 631](https://docs.cntd.ru/document/1200006474#7D20K3)  [ГОСТ 632](https://docs.cntd.ru/document/1200006514#7D20K3)  [ГОСТ 633](https://docs.cntd.ru/document/1200006515#7D20K3)  [ГОСТ 5286](https://docs.cntd.ru/document/1200021290#7D20K3)  [ГОСТ 7360](https://docs.cntd.ru/document/1200127742#7D20K3)  [ГОСТ 13846](https://docs.cntd.ru/document/1200127071#7D20K3)  [ГОСТ 15880](https://docs.cntd.ru/document/456046100)  [ГОСТ 20692](https://docs.cntd.ru/document/1200034051#7D20K3)  [ГОСТ 23979](https://docs.cntd.ru/document/1200159800#7D20K3)  [ГОСТ 26698.1](https://docs.cntd.ru/document/1200021268#7D20K3)  [ГОСТ 26698.2](https://docs.cntd.ru/document/1200021269#7D20K3)  [ГОСТ 27834](https://docs.cntd.ru/document/1200021306#7D20K3)  [ГОСТ 28487](https://docs.cntd.ru/document/1200160488#7D20K3)  [ГОСТ 30315](https://docs.cntd.ru/document/1200106170)  [ГОСТ 30767](https://docs.cntd.ru/document/1200031098#7D20K3)  [ГОСТ 30776](https://docs.cntd.ru/document/1200031096#7D20K3)  [ГОСТ 30894](https://docs.cntd.ru/document/1200106191#7D20K3)  [ГОСТ 31446 (ISO 11960)](https://docs.cntd.ru/document/1200146455#7D20K3)  [ГОСТ 31835](https://docs.cntd.ru/document/1200102594#7D20K3)  [ГОСТ 31841 (ISO 14693)](https://docs.cntd.ru/document/1200103415#7D20K3)  [ГОСТ 31844 (ISO 13535)](https://docs.cntd.ru/document/1200102945#7D20K3)  [ГОСТ 32503 (ISO 28781)](https://docs.cntd.ru/document/1200110380#7D20K3)  [ГОСТ 33005 (ISO 13625)](https://docs.cntd.ru/document/1200123726#7D20K3)  [ГОСТ 33006.2 (ISO 10407-2)](https://docs.cntd.ru/document/1200123491)  [ГОСТ 33758](https://docs.cntd.ru/document/1200142907#7D20K3)  [ГОСТ 34004](https://docs.cntd.ru/document/1200143233#7D20K3)  [ГОСТ 34057](https://docs.cntd.ru/document/1200158651#7D20K3)  [ГОСТ 34380](https://docs.cntd.ru/document/1200158565#7D20K3)  [ГОСТ 34438.2 (ISO 10424-2)](https://docs.cntd.ru/document/1200161180#7D20K3)  [ГОСТ Р ИСО 13533](https://docs.cntd.ru/document/1200105261#7D20K3)  [ГОСТ Р ИСО 13534](https://docs.cntd.ru/document/1200105264#7D20K3)  [ГОСТ Р ИСО 13626](https://docs.cntd.ru/document/1200105265)  [ГОСТ Р ИСО 13628-2](https://docs.cntd.ru/document/1200103228#7D20K3)  [ГОСТ Р ИСО 13628-3](https://docs.cntd.ru/document/1200103229#7D20K3)  [ГОСТ Р ИСО 13628-4](https://docs.cntd.ru/document/1200142884#7D20K3)  [ГОСТ Р ИСО 17078-3](https://docs.cntd.ru/document/1200105268#7D20K3)  [ГОСТ Р ИСО 17776](https://docs.cntd.ru/document/1200103134#7D20K3)  [ГОСТ Р 50278](https://docs.cntd.ru/document/1200026216#7D20K3)  [ГОСТ Р 51245](https://docs.cntd.ru/document/1200026829#7D20K3)  [ГОСТ Р 51365 (ИСО 10423)](https://docs.cntd.ru/document/1200081853#7D20K3)  [ГОСТ Р 54382](https://docs.cntd.ru/document/1200086533#7D20K3)  [ГОСТ Р 54483 (ИСО 19900)](https://docs.cntd.ru/document/1200087801)  [ГОСТ Р 55736](https://docs.cntd.ru/document/1200107123#7D20K3)  [ГОСТ Р 56830](https://docs.cntd.ru/document/1200128305#7D20K3)  [ГОСТ Р 57430](https://docs.cntd.ru/document/1200144741#7D20K3)  [ГОСТ Р 57555 (ИСО 19901-3)](https://docs.cntd.ru/document/1200146329#7D20K3)  [ГОСТ Р 58190](https://docs.cntd.ru/document/1200160102#7D20K3)  [ГОСТ ISO 10417](https://docs.cntd.ru/document/1200123929#7D20K3)  [ГОСТ ISO 10423](https://docs.cntd.ru/document/603250965)  [ГОСТ ISO 10432](https://docs.cntd.ru/document/1200123930#7D20K3)  [ГОСТ ISO 13680](https://docs.cntd.ru/document/1200144602#7D20K3)  [ГОСТ ISO 14310](https://docs.cntd.ru/document/1200123931#7D20K3)  [ГОСТ ISO 16070](https://docs.cntd.ru/document/1200134995#7D20K3)  [ГОСТ ISO 17078-1](https://docs.cntd.ru/document/1200123932#7D20K3)  [ГОСТ ISO 17078-2](https://docs.cntd.ru/document/1200123933#7D20K3)  [ГОСТ ISO 17078-4](https://docs.cntd.ru/document/1200135182#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 186 | Оборудование технологическое и аппаратура для нанесения лакокрасочных покрытий на изделия машиностроения | 8419  8424  8462  8514 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.3.008  ГОСТ EN 12981 | ТР ТС 010/2011 |
| 187 | Оборудование для жидкого аммиака | 7311  7613  8418 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  [ГОСТ ИСО 4254-2](https://docs.cntd.ru/document/1200106379#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 188 | Оборудование для подготовки и очистки питьевой воды | 8421 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 26646  **ГОСТ 31952** | ТР ТС 010/2011 |
| 189 | Станки металлообрабатывающие | 8456  8457  8458  8459  8460  8461  8462  8463 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.1.040  ГОСТ 12.2.009  ГОСТ 12.2.048  ГОСТ 12.2.107  ГОСТ 7599  ГОСТ 30685  **ГОСТ ЕН 15501**  ГОСТ EN 12348  ГОСТ ЕН 12415  ГОСТ ЕN 12417  ГОСТ ЕН 12478  ГОСТ ЕН 12626  ГОСТ EN 12717  ГОСТ EN 12840  ГОСТ EN 12957  ГОСТ EN 13218  ГОСТ EN 13898  ГОСТ EN 13128  ГОСТ ISO 28881  ГОСТ Р ЕН 13788  ГОСТ Р ИСО 16156  ГОСТ Р 50786  ГОСТ Р 51140 | ТР ТС 010/2011 |
| 190 | Станки металлообрабатывающие | 8462  8463 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.017  **ГОСТ 12.2.017.21**  ГОСТ 12.2.017.3  ГОСТ 12.2.017.4  ГОСТ 12.2.055  ГОСТ 12.2.113  ГОСТ 12.2.114  ГОСТ 12.2.116  ГОСТ 12.2.118  ГОСТ 12.2.131  ГОСТ 6113  [ГОСТ 7600](https://docs.cntd.ru/document/1200023166#7D20K3)  ГОСТ 8390  ГОСТ 31541  ГОСТ 31542  ГОСТ 31543  [ГОСТ 31733 (EN 693)](https://docs.cntd.ru/document/1200103146#7D20K3)  ГОСТ EN 692 | ТР ТС 010/2011 |
| 191 | Оборудование технологическое для литейного производства | 8454  8514  8545 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  [ГОСТ EN 710](https://docs.cntd.ru/document/603218372)  [ГОСТ EN 1265](https://docs.cntd.ru/document/603219257)  [ГОСТ EN 14677](https://docs.cntd.ru/document/603219349)  [ГОСТ 12.2.046.0](https://docs.cntd.ru/document/1200039405#7D20K3)  [ГОСТ 8907](https://docs.cntd.ru/document/1200021320#7D20K3)  [ГОСТ 10580](https://docs.cntd.ru/document/1200053537#7D20K3)  [ГОСТ 15595](https://docs.cntd.ru/document/1200021381#7D20K3)  [ГОСТ 19497](https://docs.cntd.ru/document/1200021394#7D20K3)  [ГОСТ 19498](https://docs.cntd.ru/document/1200021395#7D20K3)  [ГОСТ 23484](https://docs.cntd.ru/document/1200021410#7D20K3)  [ГОСТ 30573](https://docs.cntd.ru/document/1200106184)  [ГОСТ 30647](https://docs.cntd.ru/document/1200106195)  [ГОСТ 31335](https://docs.cntd.ru/document/1200053538#7D20K3)  [ГОСТ 31545](https://docs.cntd.ru/document/1200102197#7D20K3)  [СТБ EN 1247](https://docs.cntd.ru/document/608228581#7D20K3)  [СТБ 1857](https://docs.cntd.ru/document/608228582#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 192 | Оборудование для сварки и газотермического напыления | 8468  8515 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 1077  **ГОСТ 260541**  **ГОСТ 260561**  ГОСТ 12.4.026  ГОСТ Р 50402 (ИСО 5175)  [ГОСТ IEC 60974-2](https://docs.cntd.ru/document/1200121506#7D20K3)  [ГОСТ IEC 60974-3](https://docs.cntd.ru/document/1200121507#7D20K3)  [ГОСТ IEC 60974-5](https://docs.cntd.ru/document/1200121508#7D20K3)  [ГОСТ IEC 60974-6](https://docs.cntd.ru/document/1200160399#7D20K3)  [ГОСТ IEC 60974-7](https://docs.cntd.ru/document/1200134849#7D20K3)  [ГОСТ IEC 60974-8](https://docs.cntd.ru/document/1200121509#7D20K3)  [ГОСТ IEC 60974-10](https://docs.cntd.ru/document/1200157896#7D20K3)  [ГОСТ IEC 60974-11](https://docs.cntd.ru/document/1200121510#7D20K3)  [ГОСТ IEC 60974-12](https://docs.cntd.ru/document/1200121511#7D20K3)  [ГОСТ IEC 60974-13](https://docs.cntd.ru/document/608228796#7D20K3)  [ГОСТ IEC 62135-1](https://docs.cntd.ru/document/1200160400#7D20K3)  [ГОСТ 12.1.035](https://docs.cntd.ru/document/1200005466#7D20K3)  ГОСТ 12.2.008  ГОСТ 21694  ГОСТ 30275 | ТР ТС 010/2011 |
| 193 | Тракторы промышленные | 8701  8706 ~~00~~  8709 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.102  ГОСТ 12.2.121  ГОСТ ISO 11169  ГОСТ 17.2.2.02  ГОСТ 17.2.2.05 | ТР ТС 010/2011 |
| 194 | Автопогрузчики | 8427 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 17.2.2.02  ГОСТ 17.2.2.05  ГОСТ 16215  [ГОСТ 25940 (ИСО 3287)](https://docs.cntd.ru/document/1200023632#7D20K3)  ГОСТ 27270  ГОСТ ISO 22915-1  ГОСТ ISO 22915-2  ГОСТ ISO 22915-3  ГОСТ ISO 22915-4 | ТР ТС 010/2011 |
| 195 | Велосипеды (кроме детских) | 8712 ~~00~~ | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 31741  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  **ГОСТ 29096 (ИСО 4210)1** | ТР ТС 010/2011 |
| 196 | Машины для землеройных, мелиоративных работ, разработки и обслуживания карьеров | 8429  8430  8704 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 17.2.2.02  ГОСТ 17.2.2.05  ГОСТ 12.2.130  ГОСТ 11030  ГОСТ 16469  ГОСТ 26980  [ГОСТ 27249 (ИСО 7132)](https://docs.cntd.ru/document/1200021474#7D20K3)  ГОСТ 27250 (ИСО 3411)  ГОСТ 27258 (ИСО 6682)  [ГОСТ 27923 (ИСО 6483)](https://docs.cntd.ru/document/1200021626)  ГОСТ 30035  ГОСТ 30067  [ГОСТ 31553](https://docs.cntd.ru/document/1200102923#7D20K3)  ГОСТ ISO 2860  ГОСТ ISO 2867  ГОСТ ISO 3164  ГОСТ ISO 3449  ГОСТ ISO 3450  ГОСТ ISO 3457  ГОСТ ISO 3471  [ГОСТ ISO 4250-3](https://docs.cntd.ru/document/603250174)  ГОСТ ISO 5006  ГОСТ ISO 5010  [ГОСТ ISO 6011](https://docs.cntd.ru/document/603250180)  [ГОСТ ISO 6012](https://docs.cntd.ru/document/603250181)  [ГОСТ ISO 6165](https://docs.cntd.ru/document/603250182)  ГОСТ ISO 6405-1  ГОСТ ISO 6405-2  [ГОСТ ISO 6682](https://docs.cntd.ru/document/1200145257#7D20K3)  [ГОСТ ISO 6746-1](https://docs.cntd.ru/document/603250191)  [ГОСТ ISO 6746-2](https://docs.cntd.ru/document/603250192)  [ГОСТ ISO 6747](https://docs.cntd.ru/document/1200177416#7D20K3)  [ГОСТ ISO 6750](https://docs.cntd.ru/document/603250206)  [ГОСТ ISO 7131](https://docs.cntd.ru/document/603250207)  [ГОСТ ISO 7132](https://docs.cntd.ru/document/1200161355#7D20K3)  [ГОСТ ISO 7133](https://docs.cntd.ru/document/603250209)  [ГОСТ ISO 7135](https://docs.cntd.ru/document/603250210)  [ГОСТ ISO 7136](https://docs.cntd.ru/document/603250211)  [ГОСТ ISO 7451](https://docs.cntd.ru/document/603250212)  ГОСТ ISO 8643  [ГОСТ ISO 8812](https://docs.cntd.ru/document/603250216)  [ГОСТ ISO 8813](https://docs.cntd.ru/document/603250217)  ГОСТ ISO 9244  [ГОСТ ISO 9247](https://docs.cntd.ru/document/1200145242#7D20K3)  [ГОСТ ISO 9533](https://docs.cntd.ru/document/1200105754#7D20K3)  [ГОСТ ISO 10261](https://docs.cntd.ru/document/603250224)  ГОСТ ISO 10262  [ГОСТ ISO 10263-1](https://docs.cntd.ru/document/603250633)  [ГОСТ ISO 10263-2](https://docs.cntd.ru/document/603250849)  [ГОСТ ISO 10263-3](https://docs.cntd.ru/document/603250962)  ГОСТ ИСО 10263-4  ГОСТ ISO 10263-5  [ГОСТ ISO 10263-6](https://docs.cntd.ru/document/603250964)  ГОСТ ISO 10265  ГОСТ ИСО 10532  [ГОСТ ISO 10533](https://docs.cntd.ru/document/1200121736#7D20K3)  ГОСТ ISO 10570  ГОСТ ISO 10968  ГОСТ ИСО 11112  [ГОСТ ИСО 11862](https://docs.cntd.ru/document/603251761)  ГОСТ ISO 12117-2  ГОСТ ИСО 12508  ГОСТ ИСО 12509  [ГОСТ ISO 12510](https://docs.cntd.ru/document/1200121737#7D20K3)  [ГОСТ ISO 13459](https://docs.cntd.ru/document/603250979)  [ГОСТ ISO 13539](https://docs.cntd.ru/document/603250981)  ГОСТ ISO 14401-2  [ГОСТ ISO 15143-1](https://docs.cntd.ru/document/603251731)  [ГОСТ ISO 15143-2](https://docs.cntd.ru/document/603251732)  [ГОСТ ISO 15219](https://docs.cntd.ru/document/603251733)  [ГОСТ ISO 15817](https://docs.cntd.ru/document/1200121739#7D20K3)  [ГОСТ ISO 15998](https://docs.cntd.ru/document/1200109854#7D20K3)  [ГОСТ ISO 16001](https://docs.cntd.ru/document/1200109855#7D20K3)  [ГОСТ ISO 16714](https://docs.cntd.ru/document/603251747)  [ГОСТ ISO 16754](https://docs.cntd.ru/document/1200109743#7D20K3)  [ГОСТ ISO 17063](https://docs.cntd.ru/document/1200109744#7D20K3)  [ГОСТ ISO 21507](https://docs.cntd.ru/document/603251749)  [ГОСТ ISO 23727](https://docs.cntd.ru/document/1200121747#7D20K3)  [ГОСТ ISO 24410](https://docs.cntd.ru/document/603251753)  ГОСТ Р ИСО 12117  ГОСТ ISO 3449  ГОСТ Р ИСО 3471  ГОСТ EN 474-1  ГОСТ EN 474-2  ГОСТ EN 474-3  ГОСТ EN 474-4  ГОСТ EN 474-5  ГОСТ EN 474-6  ГОСТ EN 474-7  ГОСТ EN 474-8  [ГОСТ EN 474-9](https://docs.cntd.ru/document/603218179)  ГОСТ EN 474-10  ГОСТ EN 474-11  СТБ EN 12643  СТБ ИСО 6683 | ТР ТС 010/2011 |
| 197 | Машины дорожные, оборудование для приготовления строительных смесей | 8413  8424  8427  8429  8430  8474  8479  8705 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.011  ГОСТ 17.2.2.02  ГОСТ 17.2.2.05  ГОСТ 11030  **ГОСТ 163491**  ГОСТ 21915  ГОСТ 27336  ГОСТ 27338  ГОСТ 27339  [ГОСТ 27598](https://docs.cntd.ru/document/1200021591#7D20K3)  ГОСТ 27614  ГОСТ 27811  ГОСТ 27816  ГОСТ 27945  ГОСТ 31522 (EN 1674)  ГОСТ 31548  [ГОСТ 31552](https://docs.cntd.ru/document/1200102388#7D20K3)  ГОСТ 31556  ГОСТ EN 1005-3  ГОСТ EN 500-1  ГОСТ EN 500-2  ГОСТ EN 500-3  ГОСТ EN 500-4  ГОСТ EN 500-6  ГОСТ EN 536  ГОСТ EN 13019  ГОСТ EN 13020  ГОСТ EN 13021  ГОСТ EN 13524  [ГОСТ EN 13862](https://docs.cntd.ru/document/603219327)  ГОСТ ISO 3449  ГОСТ ISO 3471  [ГОСТ ISO 15143-1](https://docs.cntd.ru/document/603251731)  [ГОСТ ISO 15143-2](https://docs.cntd.ru/document/603251732)  [ГОСТ ISO 15642](https://docs.cntd.ru/document/1200161357#7D20K3)  [ГОСТ ISO 15643](https://docs.cntd.ru/document/1200139408#7D20K3)  [ГОСТ ISO 15644](https://docs.cntd.ru/document/1200161358#7D20K3)  [ГОСТ ISO 15645](https://docs.cntd.ru/document/1200139409#7D20K3)  [ГОСТ ISO 15688](https://docs.cntd.ru/document/1200161359#7D20K3)  [ГОСТ ISO 15689](https://docs.cntd.ru/document/1200145244#7D20K3)  [ГОСТ ISO 22242](https://docs.cntd.ru/document/1200139525#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 198 | Оборудование и машины строительные | 2429  8407  8413  8424  8425  8426  8427  8428  8430  8467  8474  8479  8705 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  СТБ 1208  ГОСТ 12.2.010  ГОСТ 12.2.011  ГОСТ 12.2.013.3 (МЭК 60745-2-3)  ГОСТ 12.2.030  ГОСТ 10037  ГОСТ 10084  ГОСТ 12633  ГОСТ 17770  ГОСТ 26055  ГОСТ 27336  ГОСТ 27338  ГОСТ 27339  ГОСТ 27614  ГОСТ 29168  ГОСТ 30699 (МЭК 745-2-17)  ГОСТ 30700 (МЭК 745-2-7)  ГОСТ 30701 (МЭК 745-2-16)  ГОСТ 31546  ГОСТ 31547  ГОСТ 31549  ГОСТ 31550  ГОСТ 31551  [ГОСТ 31553](https://docs.cntd.ru/document/1200102923#7D20K3)  ГОСТ 31554  ГОСТ 31555  ГОСТ 33558.1 (EN 12158-1)  [ГОСТ 33558.2 (EN 12158-2)](https://docs.cntd.ru/document/1200135775#7D20K3)  ГОСТ 33651 (EN 12159)  ГОСТ IEC 60745-1  ГОСТ IEC 60745-2-1  ГОСТ IEC 60745-2-2  ГОСТ IEC 60745-2-4  ГОСТ IEC 60745-2-5  ГОСТ IEC 60745-2-6  ГОСТ IEC 60745-2-8  ГОСТ IEC 60745-2-11  ГОСТ IEC 60745-2-12  ГОСТ IEC 60745-2-14  ГОСТ IEC 60745-2-17  ГОСТ IEC 62841-2-9  ГОСТ IEC 61029-1  ГОСТ IEC 61029-2-1  ГОСТ IEC 61029-2-2  ГОСТ IEC 61029-2-3  ГОСТ IEC 61029-2-4  ГОСТ IEC 61029-2-5  ГОСТ IEC 61029-2-6  ГОСТ IEC 61029-2-7  ГОСТ IEC 61029-2-8  ГОСТ IEC 61029-2-9  ГОСТ IEC 61029-2-10  ГОСТ Р 53037 (ИСО 16368)  ГОСТ Р 53984 (ИСО 18893)  ГОСТ Р 54770 (ИСО 16369)  ГОСТ Р 55180 (ИСО 16653-1)  ГОСТ Р 55181 (ИСО 16653-2)  ГОСТ Р МЭК 60745-1  ГОСТ Р МЭК 60745-2-3  **ГОСТ Р МЭК 60745-2-121**  ГОСТ Р МЭК 60745-2-15  ГОСТ Р МЭК 60745-2-16  ГОСТ Р МЭК 60745-2-20  ГОСТ Р МЭК 61029-2-11  СТБ ЕН 792-2  СТБ ЕН 792-3  ГОСТ EN 12001  ГОСТ EN 792-12  ГОСТ EN 792-13  ГОСТ EN 1005-3  ГОСТ EN 12001  ГОСТ ISO 11148-1  ГОСТ ISO 11148-4  ГОСТ ISO 11148-5  ГОСТ ISO 11148-6  ГОСТ ISO 11148-7  ГОСТ ISO 11148-8  ГОСТ ISO 11148-9  ГОСТ ISO 11148-10  ГОСТ ISO 11148-11  ГОСТ ISO 18650-1  ГОСТ ISO 18650-2  ГОСТ ISO 18652  ГОСТ ISO 19432  ГОСТ ISO 19433  ГОСТ ISO 19452  ГОСТ ISO 21573-1  ГОСТ ISO 21592  [ГОСТ ISO 11886](https://docs.cntd.ru/document/1200139522#7D20K3)  [ГОСТ ISO/TR 12603](https://docs.cntd.ru/document/1200122717#7D20K3)  [ГОСТ ISO 21873-1](https://docs.cntd.ru/document/1200109745#7D20K3)  [ГОСТ ISO 21873-2](https://docs.cntd.ru/document/1200109746#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 199 | Оборудование для промышленности строительных материалов | 8424  8464  8467  8474  8479 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.100  ГОСТ 6937  ГОСТ 7090  ГОСТ 9231  ГОСТ 10037  ГОСТ 10141  ГОСТ 12367  ГОСТ 12375  ГОСТ 12376  ГОСТ 27412  ГОСТ 27636  ГОСТ 28122  ГОСТ 28541  ГОСТ 30369  ГОСТ 30540  ГОСТ 12.4.026 | ТР ТС 010/2011 |
| 200 | Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава (кроме пил бензиномоторных и цепных электрических) | 8426  8427  8436 ~~80~~  8465  8479  8701  8704  8716 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.102  ГОСТ 12.2.104  ГОСТ 10000  ГОСТ 15594  [ГОСТ 31593](https://docs.cntd.ru/document/1200101099#7D20K3)  [ГОСТ 31595](https://docs.cntd.ru/document/1200102064#7D20K3)  ГОСТ 31183 (ИСО 11806)  ГОСТ 31742  [ГОСТ 32431 (ISO 16154)](https://docs.cntd.ru/document/1200109395#7D20K3)  [ГОСТ 33037 (EN 12761-3, EN 12761-1, EN 12761-2)](https://docs.cntd.ru/document/1200121722#7D20K3)  ГОСТ 34280 (ISO 19472)  ГОСТ EN 609-1  ГОСТ ЕН 609-2  [ГОСТ EN 1853](https://docs.cntd.ru/document/1200104202#7D20K3)  [ГОСТ EN 13448](https://docs.cntd.ru/document/1200104203#7D20K3)  ГОСТ EN 13525  [ГОСТ EN 16590-1](https://docs.cntd.ru/document/603250160)  [ГОСТ EN 16590-2](https://docs.cntd.ru/document/603250161)  [ГОСТ EN 16590-3](https://docs.cntd.ru/document/603250164)  [ГОСТ EN 16590-4](https://docs.cntd.ru/document/603250165)  ГОСТ ИСО 4254-4  ГОСТ ISO 5674  ГОСТ ISO 5676  ГОСТ ISO 7914  ГОСТ ИСО 7918  ГОСТ ISO 8082-1  ГОСТ ISO 8082-2  ГОСТ ISO 8083  ГОСТ ISO 8084  ГОСТ ISO 11169  ГОСТ ISO 11512  ГОСТ ISO 11837  ГОСТ ISO 11839  ГОСТ ISO 11850  ГОСТ IEC 60335-1  ГОСТ IEC 60335-2-77  **СТБ EN 609-11**  СТБ ЕН 14861  **СТБ ИСО 80821**  ГОСТ Р ИСО 15078  **ГОСТ Р ИСО 8082-11**  ГОСТ Р ИСО 11448  ГОСТ Р ИСО 15078  ГОСТ Р МЭК 60745-2-13  **ГОСТ Р 51389**  **(ИСО 11806) 1**  **ГОСТ Р 54454**  **(ИСО 19472) 1** | ТР ТС 010/2011 |
| 201 | Оборудование технологическое для торфяной промышленности | 8417  8419  8423  8428  8429  8430  8474 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.130  ГОСТ 16469  ГОСТ 26980  ГОСТ 27250 (ИСО 3411)  **ГОСТ 27258 (ИСО 6682) 1**  ГОСТ 30067  **ГОСТ ИСО 3450 1**  ГОСТ ISO 5006  ГОСТ ISO 6405-1  ГОСТ ISO 6405-2  ГОСТ ISO 9244  ГОСТ ИСО 11112  ГОСТ ИСО 12508  ГОСТ ИСО 12509  ГОСТ ISO 3449  ГОСТ ISO 3471  СТБ EN 12643  ГОСТ ISO 2860  ГОСТ ISO 2867  ГОСТ ISO 3457  СТБ ИСО 6683 | ТР ТС 010/2011 |
| 202 | Оборудование прачечное промышленное. Оборудование для химической чистки и крашения одежды и бытовых изделий | 8421  8450  8451 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  [ГОСТ 24824](https://docs.cntd.ru/document/1200021959#7D20K3)  ГОСТ 12.2.084 (ИСО 6178)  ГОСТ 27457  ГОСТ Р 51362 (ИСО 7000)  ГОСТ IEC 60335-1  [ГОСТ IEC 60335-2-4](https://docs.cntd.ru/document/1200107913)  [ГОСТ IEC 60335-2-7](https://docs.cntd.ru/document/1200114152#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 203 | Машины и оборудование для коммунального хозяйства | 8424  8430  8431  8479  8508  8705  9032  9603 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 31544  ГОСТ 31829  ГОСТ 31836  ГОСТ EN 1501-1  ГОСТ EN 1501-2  ГОСТ EN 1501-4  ГОСТ EN 1501-5 | ТР ТС 010/2011 |
| 204 | Вентиляторы промышленные | 8414 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 5976  ГОСТ 6625  ГОСТ 9725  ГОСТ 11004  ГОСТ 11442  ГОСТ 24814  ГОСТ 24857  ГОСТ 31350 (ИСО 14694)  ГОСТ 34343 (ISO 12499) | ТР ТС 010/2011 |
| 205 | Кондиционеры промышленные | 8415 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  СТБ EN 14511-4  ГОСТ 30646  **ГОСТ Р 505531**  **ГОСТ Р 505541**  ГОСТ IEC 60335-2-40 | ТР ТС 010/2011 |
| 206 | Воздухонагреватели и воздухоохладители | 7322  8415  8419  8479  8516 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 31284 | ТР ТС 010/2011 |
| 207 | Оборудование технологическое для легкой промышленности | 8420  8445  8446  8447  8449  8451  8452  8453 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.123  ГОСТ 12.2.138  ГОСТ 6737  ГОСТ 9193  ГОСТ 12167  ГОСТ 19716  ГОСТ 24824  ГОСТ 27126  ГОСТ 27274  ГОСТ 27288  ГОСТ 27295  ГОСТ 27443  СТБ 1357  ГОСТ IEC 60335-2-28  ГОСТ IEC 60204-31 | ТР ТС 010/2011 |
| 208 | Оборудование технологическое для текстильной промышленности | 8420  8444  8445  8446  8447  8449  8451 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.123  ГОСТ 12.2.138  ГОСТ 6737  ГОСТ 9193  ГОСТ 12167  ГОСТ 19716  [ГОСТ 27269](https://docs.cntd.ru/document/1200021878#7D20K3)  [ГОСТ 28646](https://docs.cntd.ru/document/1200000654#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 209 | Оборудование технологическое для выработки химических волокон, стекловолокна и асбестовых нитей | 8444  8445 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  [ГОСТ 6737](https://docs.cntd.ru/document/1200021896#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 210 | Оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности | 7309  7310  7419  7611  7612  8417  8419  8421  8422  8434  8435  8438  8479  8514 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.124  ГОСТ 12.2.135  ГОСТ 3347  ГОСТ 12027  ГОСТ 18518  ГОСТ 20258  ГОСТ 21253  ГОСТ 24885  ГОСТ 26582  ГОСТ 28107  ГОСТ 28110  ГОСТ 28112  ГОСТ 28531  ГОСТ 28532  ГОСТ 28535  ГОСТ 28693  ГОСТ 29065  ГОСТ 30146  ГОСТ 30150  ГОСТ 30316  ГОСТ 31521 (EN 13871)  ГОСТ 31522 (EN 1674)  ГОСТ 31523 (EN 453)  ГОСТ 31524 (EN 12041)  ГОСТ 31525 (EN 12268)  ГОСТ 31526 (EN 12267)  ГОСТ 31527 (EN 12267)  ГОСТ 31528  ГОСТ 31529  ГОСТ Р 53895 (ЕН 12331)  **ГОСТ Р 53896 (ЕН 13289) 1**  **ГОСТ Р 53942 (ЕН 13885) 1**  ГОСТ Р 54320 (ЕН 1673)  ГОСТ Р 54321 (ЕН 12505)  ГОСТ Р 54387 (ЕН 12335)  ГОСТ Р 54388 (ЕН 13390)  ГОСТ Р 54423 (ЕН 12852)  ГОСТ Р 54424 (ЕН 13208)  ГОСТ Р 54425 (ЕН 12854)  ГОСТ Р 54967 (ЕН 12855)  **ГОСТ Р 54970 (ЕН 13621) 1**  ГОСТ Р 54972 (ЕН 12463)  **СТБ EN 12463 1**  СТБ EN 12852  СТБ ЕН 12853  [ГОСТ Р ЕН 12853](https://docs.cntd.ru/document/1200100384#7D20K3)  СТБ ЕН 12854  СТБ EN 12855  ГОСТ EN 454  [ГОСТ EN 1672-1](https://docs.cntd.ru/document/1200121730#7D20K3)  ГОСТ EN 1672-2  [ГОСТ EN 1678](https://docs.cntd.ru/document/603219264)  [ГОСТ EN 1974](https://docs.cntd.ru/document/1200111765#7D20K3)  [ГОСТ EN 12042](https://docs.cntd.ru/document/1200111766#7D20K3)  [ГОСТ EN 12851](https://docs.cntd.ru/document/1200111767#7D20K3)  [ГОСТ EN 12984](https://docs.cntd.ru/document/1200111768#7D20K3)  [ГОСТ EN 13288](https://docs.cntd.ru/document/1200111769#7D20K3)  ГОСТ EN 13289  [ГОСТ EN 13534](https://docs.cntd.ru/document/1200111771#7D20K3)  ГОСТ EN 13570  [ГОСТ EN 13591](https://docs.cntd.ru/document/1200111772#7D20K3)  ГОСТ EN 13621  [ГОСТ EN 13732](https://docs.cntd.ru/document/1200110250#7D20K3)  [ГОСТ EN 13870](https://docs.cntd.ru/document/1200111773#7D20K3)  [ГОСТ EN 13885](https://docs.cntd.ru/document/603219328)  [ГОСТ EN 13886](https://docs.cntd.ru/document/1200110251#7D20K3)  [ГОСТ EN 13951](https://docs.cntd.ru/document/1200103288#7D20K3)  [ГОСТ EN 13954](https://docs.cntd.ru/document/1200110252#7D20K3)  [ГОСТ EN 14958](https://docs.cntd.ru/document/1200110532#7D20K3)  [ГОСТ EN 15166](https://docs.cntd.ru/document/1200110253#7D20K3)  [ГОСТ EN 15774](https://docs.cntd.ru/document/1200110372#7D20K3)  [ГОСТ EN 15861](https://docs.cntd.ru/document/1200121731#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 211 | Оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности | 7309  7310  8414  8419  8428  8437 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.124  ГОСТ 18518  ГОСТ 26582  ГОСТ 27962 | ТР ТС 010/2011 |
| 212 | Оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков:  - оборудование для механической обработки продуктов питания, в том числе оборудование для плодоовощных баз и фабрик-заготовочных; - оборудование тепловое для предприятий общественного питания, пищеблоков, а также плодоовощных баз и фабрик-заготовочных | 7309  7310  7611  7612  8210  8414  8418  8419  8422  8423  8428  8437  8438  8470  8476  8516  9027 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.092  [ГОСТ 12.2.233 (ISO 5149)](https://docs.cntd.ru/document/1200102943#7D20K3)  ГОСТ 14227  ГОСТ 22502  ГОСТ 23833  ГОСТ 27440  ГОСТ 27570.0  ГОСТ 27570.34  (МЭК 335-2-36)  ГОСТ 27570.36  (МЭК 335-2-38)  ГОСТ 27570.41  (МЭК 335-2-48)  ГОСТ 27570.42  (МЭК 335-2-49)  ГОСТ 27570.51  (МЭК 335-2-62)  ГОСТ 27570.52  (МЭК 335-2-63)  ГОСТ 27570.53  (МЭК 335-2-64)  ГОСТ 27684  **ГОСТ 28116 1**  ГОСТ EN 454  [ГОСТ EN 1672-2](https://docs.cntd.ru/document/1200103286#7D20K3)  ГОСТ EN 1974  ГОСТ EN 12042  ГОСТ EN 12851  ГОСТ EN 12984  [ГОСТ EN 13288](https://docs.cntd.ru/document/1200111769#7D20K3)  ГОСТ EN 13389  ГОСТ EN 13534  ГОСТ EN 13591  ГОСТ EN 13732  ГОСТ EN 13870  ГОСТ EN 13886  ГОСТ EN 13954  ГОСТ EN 14958  ГОСТ EN 15166  ГОСТ EN 15774  СТБ IEC 60335-1-2013  **СТБ МЭК 60335-2-36 11**  **СТБ IEC 60335-2-47 1**  **СТБ IEC 60335-2-49 1**  **ГОСТ МЭК 60335-1 1**  ГОСТ IEC 60335-1  [ГОСТ IEC 60335-2-14](https://docs.cntd.ru/document/1200107915#7D20K3)  [ГОСТ IEC 60335-2-24](https://docs.cntd.ru/document/1200141159#7D20K3)  ГОСТ IEC 60335-2-36  ГОСТ IEC 60335-2-37  ГОСТ IEC 60335-2-38  ГОСТ IEC 60335-2-39  ГОСТ IEC 60335-2-42  ГОСТ IEC 60335-2-47  ГОСТ IEC 60335-2-48  ГОСТ IEC 60335-2-49  ГОСТ IEC 60335-2-50  ГОСТ МЭК 60335-2-58  ГОСТ IEC 60335-2-62  ГОСТ IEC 60335-2-64  ГОСТ IEC 60335-2-75  ГОСТ IEC 60335-2-89  ГОСТ IEC 60335-2-90  ГОСТ Р 51360  (ИСО 917-89)  **ГОСТ Р 51366**  **(МЭК 60335-2-39) 1**  **ГОСТ Р 52161.2.36**  **(МЭК 60335-2-36) 1**  **ГОСТ Р 52161.2.64**  **(МЭК 60335-2-64) 1**  **ГОСТ IEC 60335-2-341** | ТР ТС 010/2011 |
| 213 | Оборудование полиграфическое | 8440  8441  8442  8443 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  СТБ 1568  ГОСТ 12.2.231  ГОСТ EN 1010-1  [ГОСТ EN 1010-3](https://docs.cntd.ru/document/1200097428#7D20K3)  ГОСТ EN 1539  ГОСТ 12.2.133  ГОСТ Р ЕН 1010-2  ГОСТ Р ЕН 1010-4  ГОСТ Р ЕН 1010-5  ГОСТ ISO 12643-4  ГОСТ ISO 12643-5  ГОСТ ISO/TR 15847 | ТР ТС 010/2011 |
| 214 | Оборудование технологическое для стекольной, фарфоровой, фаянсовой и кабельной промышленности | 8444  8464  8474  8475  8477  8479  8485 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 12.2.015 | ТР ТС 010/2011 |
| 215 | Котлы отопительные, работающие на жидком и твердом топливе | 7312  8403 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  [ГОСТ 12.2.096](https://docs.cntd.ru/document/1200012568#7D20K3)  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ EN 303-1  ГОСТ EN 303-2  ГОСТ EN 303-4  [ГОСТ EN 303-5](https://docs.cntd.ru/document/603218177)  [ГОСТ EN 303-6](https://docs.cntd.ru/document/603218178)  ГОСТ EN 14394  ГОСТ EN 50156-1  ГОСТ 10617  ГОСТ 20548  ГОСТ 30735  ГОСТ 32452 (EN 15270)  ГОСТ 33014 (EN 12815)  ГОСТ 33015 (EN 12809)  ГОСТ 33016 (EN 303-5)  **ГОСТ Р 54829 (ЕN 14394:2005+A1:2008) 1**  СТБ EN 15034  [СТ РК EN 15034](https://docs.cntd.ru/document/1200124457) | ТР ТС 010/2011 |
| 216 | Горелки газовые и комбинированные (кроме блочных), жидкотопливные, встраиваемые в оборудование, предназначенное для использования в технологических процессах на промышленных предприятиях | 8416 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 21204  ГОСТ 27824  ГОСТ EN 267  ГОСТ EN 676 | ТР ТС 010/2011 |
| 217 | Аппараты водонагревательные и отопительные, работающие на жидком и твердом топливе | 7321  7322  8403  8419 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.007.0  ГОСТ МЭК 60204-1  ГОСТ Р МЭК 60204-1  ГОСТ 9817  ГОСТ 22992  **ГОСТ 28679 1**  ГОСТ 28757  ГОСТ Р 53321  ГОСТ 33013 (EN 13240) | ТР ТС 010/2011 |
| 218 | Фрезы:  - фрезы с многогранными твердосплавными пластинами;  - отрезные и прорезные фрезы из быстрорежущей стали;  - фрезы твердосплавные | 7318  7326  8207  8209  8466 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  [ГОСТ 2679 (ISO 2296)](https://docs.cntd.ru/document/1200121324#7D20K3)  [ГОСТ 13932](https://docs.cntd.ru/document/1200015911#7D20K3)  [ГОСТ 22749](https://docs.cntd.ru/document/1200016273#7D20K3)  ГОСТ 24360  ГОСТ 26596  ГОСТ Р 51140  ГОСТ Р 52419  ГОСТ Р 52589  ГОСТ Р 52590  [ГОСТ Р 53926 (ЕН 847-2)](https://docs.cntd.ru/document/1200082573#7D20K3)  ГОСТ Р 53927 (ЕН 847-2) | ТР ТС 010/2011 |
| 219 | Резцы:  - резцы токарные с напайными твердосплавными пластинами;  - резцы токарные с многогранными твердосплавными пластинами | 8207  8209 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 26613  ГОСТ Р 51140 | ТР ТС 010/2011 |
| 220 | Пилы дисковые с твердосплавными пластинами для обработки древесных материалов | 8202 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 9769 1  ГОСТ IEC 61029-2-1  ГОСТ Р 54489 (ЕН 847-1)  ГОСТ Р 54490 (ЕН 847-1) | ТР ТС 010/2011 |
| 221 | Инструмент слесарно-монтажный с изолирующими рукоятками для работы в электроустановках напряжением до 1000 В | 8203  8204  8205  8211 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  [ГОСТ 11516 (МЭК 900)](https://docs.cntd.ru/document/1200016736#7D20K3) | ТР ТС 010/2011 |
| 222 | Фрезы насадные:  - фрезы дереворежущие насадные с затылованными зубьями;  - фрезы дереворежущие насадные с ножами из стали или твердого сплава;  - фрезы насадные цилиндрические сборные | 7318  7326  8207  8209  8466 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  [ГОСТ 2679 (ISO 2296)](https://docs.cntd.ru/document/1200121324#7D20K3)  [ГОСТ 13932](https://docs.cntd.ru/document/1200015911#7D20K3)  [ГОСТ 22749](https://docs.cntd.ru/document/1200016273#7D20K3)  ГОСТ 24360  ГОСТ 26596  ГОСТ Р 51140  ГОСТ Р 52419  ГОСТ Р 52589  ГОСТ Р 52590  [ГОСТ Р 53926 (ЕН 847-2)](https://docs.cntd.ru/document/1200082573#7D20K3)  ГОСТ Р 53927 (ЕН 847-2) | ТР ТС 010/2011 |
| 223 | Инструмент из природных и синтетических алмазов:  - круги алмазные шлифовальные;  - круги алмазные отрезные | 6804  6805  8207 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 26004  ГОСТ 32406  ГОСТ 32833 | ТР ТС 010/2011 |
| 224 | Инструмент из синтетических сверхтвердых материалов на основе нитрида бора (инструмент из эльбора):  - круги шлифовальные | 6804  6805  8207 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 32406 | ТР ТС 010/2011 |
| 225 | Арматура промышленная трубопроводная | 7412  8419  8481  8501  9026 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 12.2.063  ГОСТ 12.2.085  ГОСТ 356  [ГОСТ 3326](https://docs.cntd.ru/document/1200006795#7D20K3)  [ГОСТ 3706](https://docs.cntd.ru/document/1200004084#7D20K3)  ГОСТ 4666  [ГОСТ 5260](https://docs.cntd.ru/document/1200013108#7D20K3)  [ГОСТ 5761](https://docs.cntd.ru/document/1200064001#7D20K3)  ГОСТ 5762  ГОСТ 7192  ГОСТ 9544  [ГОСТ 9697](https://docs.cntd.ru/document/1200001403#7D20K3)  [ГОСТ 9698](https://docs.cntd.ru/document/1200013112#7D20K3)  [ГОСТ 9702](https://docs.cntd.ru/document/1200001393#7D20K3)  ГОСТ 9887  [ГОСТ 12521](https://docs.cntd.ru/document/1200013117#7D20K3)  [ГОСТ 12893](https://docs.cntd.ru/document/1200062260#7D20K3)  **ГОСТ 11881 1**  ГОСТ 13547  [ГОСТ 14187](https://docs.cntd.ru/document/1200013144#7D20K3)  [ГОСТ 16587](https://docs.cntd.ru/document/1200013188#7D20K3)  **ГОСТ 18460 1**  ГОСТ 21345  **ГОСТ 21804 1**  [ГОСТ 2244](https://docs.cntd.ru/document/1200004359#7D20K3)5  [ГОСТ 22642](https://docs.cntd.ru/document/1200006293#7D20K3)  [ГОСТ 22643](https://docs.cntd.ru/document/1200013412#7D20K3)  ГОСТ 24856  [ГОСТ 25923](https://docs.cntd.ru/document/1200013658#7D20K3)  [ГОСТ 27477](https://docs.cntd.ru/document/1200006794#7D20K3)  [ГОСТ 28338 (ИСО 6708)](https://docs.cntd.ru/document/1200011925#7D20K3)  [ГОСТ 28343 (ИСО 7121)](https://docs.cntd.ru/document/1200013668#7D20K3)  [ГОСТ 28908](https://docs.cntd.ru/document/1200013669#7D20K3)  [ГОСТ 32569](https://docs.cntd.ru/document/1200111138#7D20K3)  ГОСТ 33257 1  **ГОСТ 33259 1**  **ГОСТ 33260 1**  ГОСТ 33423  ГОСТ 33852  ГОСТ 33857  ГОСТ 34029  [ГОСТ 34287](https://docs.cntd.ru/document/1200161191#7D20K3)  ГОСТ 34288  ГОСТ 34289  ГОСТ 34290  ГОСТ 34291  ГОСТ 34292  ГОСТ 34293  ГОСТ 34294  **ГОСТ Р 52543 (ЕН 982) 1**  **ГОСТ Р 52869 (ЕН 983) 1**  **ГОСТ Р 54086 1**  **ГОСТ Р 54113 1**  ГОСТ Р 55018  ГОСТ Р 55019  **ГОСТ Р 55023 1**  **ГОСТ Р 55429 1**  ГОСТ Р 55430  ГОСТ Р 55510  ГОСТ Р 55511  ГОСТ Р 56001  [**ГОСТ 34437**](https://ips3.belgiss.by/TnpaDetail.php?UrlId=552404) **1** | ТР ТС 010/2011 |
| 226 | Инструмент абразивный, материалы абразивные:  - круги шлифовальные, в том числе для ручных машин;  - круги отрезные;  - круги полировальные;  - круги шлифовальные лепестковые;  - ленты шлифовальные бесконечные;  - диски шлифовальные фибровые | 6804  6805  8702 | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.003  ГОСТ 9769  ГОСТ 32406  ГОСТ Р 52588  ГОСТ Р 54489 (ЕН 847-1)  ГОСТ Р 54490 (ЕН 847-1) | ТР ТС 010/2011 |
|  | **ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»** | | | |
| 227 | Электрические аппараты и приборы бытового назначения: | | | |
| 227.1 | для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ, а также прочее кухонное оборудование | 7321 8214  8215 8418 8419 8422 8435  8438 8509 8514 8516 8543 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.2 | для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви | 8420  8421  8424  8450  8451  8479  8516 8543 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.3 | для чистки и уборки помещений | 8424  8508  8509  8516 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.4 | для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях | 7322  8405  8414  8415  8418  8421  8436  8479  8509  8516 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.5 | санитарно-гигиенические | 3922  7324  8509  8516  8543  9019 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.6 | для ухода за волосами, ногтями и кожей | 8214  8509  8510  8516  8543  9018 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.7 | для обогрева тела | 6301  6306  6307  8516  9404 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.8 | вибромассажные | 9019 10 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.9 | игровое, спортивное и тренажерное оборудование | из 9504  9506 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.10 | аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания | 8473  8517  из 8518  из 8519  из 8521  из 8525  из 8526  из 8527  из 8528  из 8543  9504 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.11 | швейные и вязальные | 8440  из 8447  8452 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.12 | блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения | из8504  8507 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.13 | для садово-огородного хозяйства | 8208  8414 ~~10~~  8424  8432  8433  8434  8435  8436  8467  8479  8501  8508  8516 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.14 | для аквариумов и садовых водоемов | 8413  8414  8421  8509  8516  9107  9405 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.15 | электронасосы | 8413  8414 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.16 | часы электрические и электронные | 9101  9102  9103  9105 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.17 | калькуляторы | 8302  8470  9017 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.18 | изделия электроустановочные | из 8536  9107 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 227.19 | удлинители | из8544 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228 | Электронные вычислительные машины и подключаемые к ним устройства (включая их комбинации): | | | |
| 228.1 | серверы, системные блоки персональных компьютеров | 8471  8537  9504  8523 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.2 | ноутбуки | 8471 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.3 | планшетные, карманные, наладонные и другие малогабаритные компьютеры | 8471 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.4 | клавиатуры, манипуляторы, треккеры и другие устройства управления и ввода (компьютерные мышки, джойстики, шлемы, очки) | 8471  9504 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.5 | сменные (внешние) накопители информации | 8471  8523 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 229.6 | мониторы | 8521  8528 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 229.7 | принтеры | 8443  8471 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.8 | сканеры | 8443  8471 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.9 | акустические системы и наушники | из 8518  8519 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.10 | мультимедийные проекторы | 8521  8528 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.11 | считыватели биометрической информации | 8471  8523  9031 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.12 | веб-камеры | 8521  из 8525 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.13 | модемы | из 8517  8528 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 228.14 | блоки бесперебойного питания | из 8504 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 229 | Средства электросвязи (терминальные телекоммуникационные устройства): | | | |
| 229.1 | телефоны стационарные и мобильные | 8517  8443  8525  9030 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 229.2 | телефоны-автоматы |
| 229.3 | телефаксы |
| 229.4 | телексы |
| 229.5 | переносные и портативные радиостанции |
| 229.6 | метки радиочастотной идентификации | 8473  из8523  8548 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 230 | Копировальные машины и иное электрическое офисное (конторское) оборудование | 8443  8472 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 231 | Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) | 8424  8459  8461  8460  из 8465  8467  8515 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 232 | Источники света и оборудование световое, включая оборудование, встраиваемое в мебель | 7011  8512  8513  8539  8541  9405 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 233 | Инструменты электромузыкальные | 9201  9202  9205  9207  9208 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 234 | Автоматы игровые и торговые | 8476  из 9504 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 235 | Кассовые аппараты, билетопечатающие машины, считыватели идентификационных карт, банкоматы, информационные киоски | 8470  из 8471  из 8472  8473 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 236 | Кабели, провода и шнуры, предназначенные для использования при номинальном напряжении не более 500 В переменного и (или) постоянного тока, за исключением волоконно-оптических кабелей | из 8544  из 8516 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 237 | Выключатели автоматические и устройства защитного отключения | 8535  из 8536 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |
| 238 | Пожарные, охранные и пожарно-охранные извещатели | 8531  8531 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016 |

*1 Указанные ТНПА не включены в Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ЕАЭС/ТС (применяются на основе анализа рисков)*

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В.Бережных