Директор КЦА

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись, расшифровка подписи

М.П.

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

**ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ**

**Общества с ограниченной ответственностью «Азиястандарт»**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

наименование органа

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №/  № | Наименование продукции/ процессов/работы/услуги | Форма подтверждения соответствия  (схемы сертификации/  декларирование) | Код ТН ВЭД (где уместно) | Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам | Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Раздел 1. Виды продукции, формой подтверждения соответствия которых является «сертификация» и**  **«сертификация или декларирование»** | | | | | |
| **Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования»**  **(ТР ТС 004/2011)** | | | | | |
|  | Низковольтное оборудование:  -для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8418 10 200 1  8418 10 800 1  8418 21  8418 29 000 0  8418 30 200 1  8418 30 800 1  8418 40 200 1  8418 40 800 1  8422 11 000 0  8516 60 101 0  8516 60 109 0  8516 60 500 0  8516 79 700 0  8516 60 800 0  8516 60 900 0  8424 89 000 9  8451 30  8516 40 000 0 | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ 12.1.004-91  ГОСТ Р 12.1.019-2009  ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84)  ГОСТ 12.2.007.0-75  ГОСТ 31210-2003  ГОСТ Р 50462-2009 (МЭК 60446:2007)  ГОСТ Р МЭК 60695-1-1-2003  ГОСТ Р МЭК 60664.1-2012  ГОСТ IEC 60664-3-2015  ГОСТ IEC 61140-2012  ГОСТ Р МЭК 61293-2000  ГОСТ 15047-78  ГОСТ 16012-70  ГОСТ 17791-82  ГОСТ 24127-80  ГОСТ 27418-87  ГОСТ Р 12.1.009-2009  ГОСТ IEC 62479-2013  ГОСТ IEC 62311-2013  ГОСТ EN 62233-2013  СТБ EN 50366-2007  ГОСТ 21130-75  ГОСТ 12.1.030-81  ГОСТ IEC 61230-2012  ГОСТ IEC 61243-3-2014  ГОСТ IEC 61770-2012  СТБ IEC 61770-2007  ГОСТ IEC 62208-2013  ГОСТ 32127-2013  ГОСТ 32126.1-2013 (IEC 60670-1:2002)  ГОСТ IEC 60670-21-2013  ГОСТ Р 50827.3-2009 (МЭК 60670-22:2003)  ГОСТ 32126.23-2013 (IEC 60670-23:2006)  ГОСТ IEC 60670-24-2013  ГОСТ Р 50827.5-2009 (МЭК 60670-24:2005)  ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)  ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ EN 50087-2014  ГОСТ IEC 62552-2013  ГОСТ IEC 60335-2-6-2010  ГОСТ IEC 60335-2-9-2013  СТБ IEC 60335-2-9-2008  ГОСТ IEC 60335-2-12-2012  ГОСТ IEC 60335-2-13-2013  ГОСТ IEC 60335-2-14-2013  ГОСТ IEC 60335-2-16-2012  ГОСТ IEC 60335-2-24-2016  ГОСТ IEC 60335-2-24-2012  СТБ IEC 60335-2-24-2013  ГОСТ IEC 60335-2-25-2014  СТБ IEC 60335-2-25-2012  ГОСТ IEC 60335-2-34-2016  ГОСТ IEC 60335-2-34-2012  СТБ IEC 60335-2-34-2010  СТБ МЭК 60335-2-36-2005  ГОСТ IEC 60335-2-37-2012  СТБ IEC 60335-2-37-2011  ГОСТ IEC 60335-2-38-2013  ГОСТ IEC 60335-2-39-2013  ГОСТ IEC 60335-2-42-2013  ГОСТ IEC 60335-2-47-2012  СТБ IEC 60335-2-47-2011  ГОСТ IEC 60335-2-48-2013  СТБ IEC 60335-2-49-2010  ГОСТ IEC 60335-2-50-2013  ГОСТ IEC 60335-2-78-2013  ГОСТ IEC 60335-2-89-2013  ГОСТ IEC 60335-2-90-2013  СТБ EN 50106-2011  ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-3-2014  ГОСТ IEC 60335-2-4-2013  ГОСТ IEC 60335-2-7-2014  ГОСТ IEC 60335-2-11-2016  ГОСТ IEC 60335-2-11-2012  ГОСТ IEC 60335-2-43-2012  ГОСТ IEC 60335-2-44-2016  ГОСТ IEC 60335-2-44-2012  ГОСТ IEC 60335-2-85-2012  СТБ EN 50106-2011  ГОСТ IEC 60335-2-24-2016  ГОСТ IEC 60335-2-34-2016  ГОСТ IEC 60335-2-11-2016  ГОСТ IEC 60335-2-44-2016 |
|  | - для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды, обуви | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8420 10  8420 10 100 0  8420 10 300 0  8420 10 800 0  8420 91  8420 91 100 0  8420 91 800 0  8420 99 000 0  8421 12 000 0  8421 19  8421 19 200  8421 19 200 1  8421 19 200 9  8421 19 700  8421 19 700 1  8421 19 700 9  8421 21 000  8421 21 000 1  8421 21 000 9  8421 29 000 3  8421 29 000 9  8421 39 200 9  8421 91 000  8421 91 000 1  8421 91 000 2  8421 91 000 9  8421 99 000  8421 99 000 1  8421 99 000 2  8421 99 000 8  8424 30  8424 20  8450 11  8450 11 110 0  8450 11 190 0  8450 11 900 0  8450 12 000 0  8450 19 000 0  8450 20 000 0  8450 90 000 0 8451 00  8516 20  8479 00  8508 11 000 0  8508 19 000  8508 19 000 1  8508 19 000 9  8508 60 000 0  8508 70 000  8508 70 000 1  8508 70 000  8509 80 000 0  8516 79 700  8509 00 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-3-2014  ГОСТ IEC 60335-2-4-2013  ГОСТ IEC 60335-2-7-2014  ГОСТ IEC 60335-2-11-2016  ГОСТ IEC 60335-2-43-2012  ГОСТ IEC 60335-2-44-2016  ГОСТ IEC 60335-2-79-2014  ГОСТ IEC 60335-2-85-2012  СТБ EN 50106-2011 |
|  | - для чистки и уборки помещений | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8508  8509 80 000 0  8508  8509 80 000 0  8424 30 900 0  8424 89 000 9  8509 80 000 0  8516 79 700  8509 80 000 0 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-2-2013  ГОСТ IEC 60335-2-10-2012  СТБ МЭК 60335-2-10-2004  ГОСТ IEC 60335-2-54-2014  ГОСТ IEC 60335-2-79-2014  СТБ EN 50106-2011 |
|  | - для поддерживания и регулирования микроклимата в помещениях | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8414 51 000 0  8415 10  8415 81 009 0  8415 82 000 0 8415 83 000 0  8415 90 000 9  8418 99  8479 89 970 8  8509 80 000 0 8414 60 000  8421 39 200 9 8436 21 000 0  8516 21 000 0  8516 29  8516 21 000 0  8516 29 500 0  8516 29 910 0  8516 29 990 0 8516 80 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ 27179-86  ГОСТ IEC 60335-2-30-2013  СТБ IEC 60335-2-30-2013  ГОСТ IEC 60335-2-40-2016  ГОСТ IEC 60335-2-40-2010  ГОСТ IEC 60335-2-61-2013  ГОСТ IEC 60335-2-80-2012  ГОСТ IEC 60335-2-88-2013  ГОСТ IEC 60335-2-96-2012  ГОСТ IEC 60335-2-98-2012  ГОСТ IEC 60335-2-101-2013  ГОСТ IEC 60335-2-106-2013  СТБ EN 50106-2011  ГОСТ IEC 60335-2-40-2016  ГОСТ IEC 60335-2-80-2017 |
|  | - санитарно-гигиенические. | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8516 10  3922  7324 90 000  8516 79 700 0  9019 10 900 1 8509 80 000 0  8516 29 990 0  8543 70 900 0 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 16012-70  ГОСТ 27570.0-87  ГОСТ 30345.0-95  ГОСТ 30345.33-97  ГОСТ IEC 60335-2-59-2012  ГОСТ Р МЭК 60335-2-60-2000  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ МЭК 60335-2-60-2002  ГОСТ Р 52161.2.60-2011 |
|  | - для ухода за волосами, ногтями и кожей  - для обогрева тела | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8510 10 000 0  8510 30 000 0 8510 20 000 0  8516 79 700 0  8516 31 000 9  8516 32 000 0 8516 33 000 0  8516 32 000 0  6301 10 000 0  6306 40 000 0  6307 90 990 0  9404 21  9404 29  9404 90 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-8-2016  ГОСТ IEC 60335-2-8-2012  ГОСТ IEC 60335-2-17-2014  ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009  ГОСТ IEC 60335-2-27-2014  ГОСТ IEC 60335-2-53-2014  СТБ МЭК 60335-2-53-2005  ГОСТ МЭК 60335-2-60-2002  ГОСТ Р 52161.2.60-2011 (МЭК 60335-2-60:2008)  ГОСТ IEC 60335-2-62-2013  ГОСТ IEC 60335-2-105-2015  СТБ EN 50106-2011  ГОСТ 17791-82  ГОСТ IEC 60335-2-8-2016 |
|  | - вибромассажные | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 9019 10 100 0  9019 10 900 1 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-32-2012  СТБ EN 50106-2011 |
|  | - игровое, спортивное и тренажерное оборудование | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 9504 50 000  9504 30  9504 90 800 9  9506 91 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60065-2013  ГОСТ IEC 60950-1-2014  СТБ МЭК 60950-1-2003  СТБ IEC 60335-2-82-2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008 |
|  | - аудио- и видеоаппаратура, приемники теле - и радиовещания | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8519  8521  8525 80  8527  8528 49  8528 59  8528 69  8528 728527  8528 71  8528 72  8518 21 000 0  8518 22 000 0  8518 298518 40  8518 50 000 0 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 62368-1-2014  ГОСТ IEC 60065-2013  СТБ EN 41003-2008  СТБ IEC 60215-2011  ГОСТ IEC 60950-1-2014  СТБ МЭК 60950-1-2003  ГОСТ IEC 60950-21-2013  ГОСТ IEC 60950-22-2013  ГОСТ Р МЭК 60950-23-2011  ГОСТ IEC 60728-11-2014  ГОСТ IEC 60335-2-56-2013  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ 31210-2003 |
|  | - швейные и вязальные | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8452 10  8452 10 190 0  8447 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-28-2012  СТБ МЭК 60335-2-28-2006  ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007  ГОСТ МЭК 60204-1-2002  ГОСТ IEC 60204-31-2012 |
|  | - блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8504 40 300 9  8504 40 820  8504 40 900 8 8504 40 550 9 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 21128-83  ГОСТ IEC 61204-2013  ГОСТ IEC 61204-7-2014  СТБ IEC 61851-1-2008  ГОСТ Р МЭК 61851-1-2013  СТБ IEC 61851-21-2007  ГОСТ IEC 62040-1-2013  СТ РК МЭК 62040-1-2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 62040-1-2018 |
|  | - для садово-огородного хозяйства | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8433 11 100 0  8433 19 100 0  8467 29 300 0  8467 29 800 0 8479 89 970 8  8467 29 900 0  8508 60 000 0 8434 10 000 0 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  СТБ IEC 60335-2-70-2013  ГОСТ IEC 60335-2-71-2013  ГОСТ IEC 60335-2-77-2011  ГОСТ IEC 60335-2-87-2015  ГОСТ МЭК 60335-2-87-2004  ГОСТ МЭК 60335-2-92-2004  ГОСТ МЭК 60335-2-94-2004  СТБ EN 50106-2011  ГОСТ IEC 60335-2-87-2015 |
|  | - для аквариумов и садовых водоемов | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8414 80 800 9  8413 70  8413 81 000 9 8516 10 800 0  9405 40 100 9  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 9  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 8  9405 919009  9405 92 000 9  9405 99 000 9 8421 21 000 9  8509 80 000 0  8413 70  8413 81 000 9 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-55-2013 |
|  | - электронасосы | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8413 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-41-2015  ГОСТ IEC 60335-2-51-2012 |
|  | - оборудование световое и источники света | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8539 21 920 0  8539 21 980 0  8539 22  8539 29 920 0  8539 29 980 0  8539 31  854140100 0  9405  9405 10 210 9  9405 10 400 9  9405 10 500 9  9405 10 910 9  9405 10 980 9  9405 20 110 9  9405 20 400 9  9405 20 500 9  9405 20 910 9  9405 20 990 9  9405 40 100 9  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 9  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 8  9405 40 100 9  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 9  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 8  9405 40 100 9  9405 30 000 0 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 61549-2012  ГОСТ IEC 61048-2011  ГОСТ Р 53075-2008 (МЭК 61167:1992)  ГОСТ IEC 61184-2011  ГОСТ IEC 61995-1-2013  ГОСТ Р МЭК 61347-1-2011  СТБ IEC 61347-1-2008  СТ РК ЕС 61347-1-2013  ГОСТ IEC 61347-2-2-2014  ГОСТ Р МЭК 61347-2-3-2011  ГОСТ IEC 61347-2-7-2014  ГОСТ Р МЭК 61347-2-8-2011  ГОСТ IEC 61347-2-9-2014  ГОСТ IEC 61347-2-10-2014  ГОСТ IEC 61347-2-11-2014  ГОСТ IEC 61347-2-12-2015  ГОСТ IEC 61347-2-13-2013  ГОСТ Р МЭК 61347-2-13-2011  ГОСТ IEC 60838-1-2011  ГОСТ IEC 60838-2-1-2014  ГОСТ IEC 60838-2-2-2013  ГОСТ Р МЭК 60838-2-2-2011  ГОСТ IEC 62031-2011  СТБ IEC 62031-2009  ГОСТ 31948-2012 (IEC 62035:1999)  СТБ IEC 62035-2007  СТБ IEC 62560-2011  ГОСТ Р МЭК 62560-2011  ГОСТ 12.2.007.13-2000  ГОСТ IEC 60061-1-2014  ГОСТ 28108-89 (МЭК 61-1-69)  ГОСТ IEC 60061-4-2014  ГОСТ IEC 60238-2012  ГОСТ МЭК 60238-2002  ГОСТ IEC 60400-2011  ГОСТ 31998.1-2012  СТБ IEC 60432-1-2008  ГОСТ IEC 60432-2-2011  СТБ IEC 60432-2-2008  ГОСТ Р 54416-2011 (МЭК 60432-3:2002)  ГОСТ Р 53073-2008 (МЭК 60662:2002)  ГОСТ 31999-2012 (IEC 60968:1988)  СТБ IEC 60968-2008  ГОСТ IEC 61050-2011  ГОСТ IEC 61195-2012  СТБ МЭК 61195-2001  ГОСТ IEC 61199-2011  СТБ МЭК 61199-2006  ГОСТ IEC 62471-2013  ГОСТ IEC 62493-2014  ГОСТ IEC 60598-1-2013  ГОСТ IEC 60598-2-1-2011  СТБ МЭК 598-2-1-99  ГОСТ IEC 60598-2-2-2012  СТБ МЭК 60598-2-2-99  ГОСТ IEC 60598-2-3-2012  СТБ IEC 60598-2-3-2009  ГОСТ IEC 60598-2-4-2012  СТБ МЭК 60598-2-4-99  ГОСТ IEC 60598-2-5-2012  СТБ МЭК 60598-2-5-2002  ГОСТ IEC 60598-2-6-2012  СТБ МЭК 60598-2-6-2002  ГОСТ IEC 60598-2-7-2011  СТБ МЭК 60598-2-7-2002  ГОСТ IEC 60598-2-8-2011  СТБ МЭК 60598-2-8-2002  ГОСТ IEC 60598-2-9-2011  СТБ МЭК 60598-2-9-2003  ГОСТ IEC 60598-2-10-2012  СТБ МЭК 60598-2-10-2003  ГОСТ Р МЭК 60598-2-11-2010  СТБ IEC 60598-2-12-2009  ГОСТ IEC 60598-2-13-2011  ГОСТ IEC 60598-2-14-2014  ГОСТ IEC 60598-2-17-2011  СТБ МЭК 598-2-17-2002  ГОСТ IEC 60598-2-19-2012  СТБ МЭК 60598-2-19-2003  ГОСТ IEC 60598-2-20-2012  ГОСТ IEC 60598-2-22-2012  СТБ IEC 60598-2-22-2011  ГОСТ IEC 60598-2-23-2012  СТБ МЭК 60598-2-23-2002  ГОСТ IEC 60598-2-24-2011  СТБ МЭК 60598-2-24-2002  ГОСТ IEC 60598-2-25-2011  СТБ МЭК 60598-2-25-2002  ГОСТ IEC 61995-1-2017  ГОСТ IEC 62031-2016  ГОСТ IEC 60598-2-2-2017 |
|  | - изделия электроустановочные | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8536 50  9107 00 000 0 8536 50  8536 69 900 9  8536 69 900 9  8536 69 900 9  8536 90 100 9  8536 90 850 0 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60669-2-6-2015  ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007)  ГОСТ 30850.1-2002  ГОСТ Р 51324.2.1-2012 (МЭК 60669-2-1:2009)  ГОСТ 30850.2.1-2002  ГОСТ Р 51324.2.2-2012 (МЭК 60669-2-2:2006)  ГОСТ 30850.2.2-2002  ГОСТ Р 51324.2.3-2012 (МЭК 60669-2-3:2006)  ГОСТ 30850.2.3-2002  ГОСТ 30851.1-2002  ГОСТ 30851.2.2-2002 (МЭК 60320-2-2:1998)  ГОСТ 30851.2.3-2012 (IEC 60320-2-3:1998)  ГОСТ IEC 60884-1-2013  ГОСТ 30988.2.2-2012 (IEC 60884-2-2:1989)  ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995)  ГОСТ 30988.2.6-2012 (IEC 60884-2-6:1997)  ГОСТ IEC 60884-2-7-2013  ГОСТ 31195.1-2012 (IEC 60998-1:1990)  ГОСТ IEC 60998-2-1-2013  ГОСТ IEC 60998-2-2-2013  ГОСТ 31195.2.3-2012 (IEC 60998-2-3:1991)  ГОСТ IEC 60998-2-4-2013  ГОСТ IEC 60320-2-3-2017  ГОСТ IEC 60884-2-2-2017  ГОСТ IEC 60884-2-7-2016 |
|  | - удлинители | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8544 42 | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ 31223-2012  ГОСТ IEC 60884-1-2013  ГОСТ IEC 60884-2-7-2016 |
|  | Персональные электронные вычислительные машины | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8471 30 000 0  8471 41 000  8471 49 000 0 8470 50 000 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60950-1-2014  СТБ МЭК 60950-1-2003  ГОСТ IEC 60950-21-2013  ГОСТ IEC 60950-22-2013  ГОСТ Р МЭК 60950-23-2011  ГОСТ IEC 62368-1-2014 |
|  | Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8443 32 100 9  847160700 0  8519  8521  8527  8528 41 000 0  8528 51 000 0  8528 59 800 9 8504 40 300  8518210000  8518 22 000  8528 61 000 0  8528 69  8443 31 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60950-1-2014  СТБ МЭК 60950-1-2003  ГОСТ IEC 60950-21-2013  ГОСТ IEC 60950-22-2013  ГОСТ Р МЭК 60950-23-2011  ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60065-2013  ГОСТ 31210-2003  ГОСТ IEC 62368-1-2014  ГОСТ IEC 60728-11-2014  СТБ IEC 60215-2011 |
|  | Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) | Сертификация  (1с, 3с, 4с) | 8467 21  8467 29 300 0  8467 29 900 0 8467 22  8467 29 300 0  8467 29 510 0 8467 29 530 0  8467 29 590 0 8467 29 700 0  8467 29 100 0  8467 29 300 0  8467 29 900 0 8467 29 590 0  8467 29 900 0  8467 29 300 0  8465  8424 20 000 0 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 62841-1-2014  ГОСТ IEC 62841-2-2-2015  ГОСТ IEC 62841-2-4-2015  ГОСТ IEC 62841-2-5-2015  ГОСТ IEC 62841-3-1-2015  ГОСТ IEC 62841-3-6-2015  ГОСТ IEC 60745-1-2011  ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009  СТБ IEC 60745-1-2012  ГОСТ IEC 60745-2-1-2014  ГОСТ IEC 60745-2-2-2011  ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011  ГОСТ IEC 60745-2-4-2011  ГОСТ IEC 60745-2-5-2014  ГОСТ IEC 60745-2-6-2014  ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89)  ГОСТ IEC 60745-2-8-2011  ГОСТ IEC 60745-2-9-2011  ГОСТ IEC 60745-2-11-2014  ГОСТ IEC 60745-2-12-2013  ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011  ГОСТ 30506-97 (МЭК 745-2-13-89)  ГОСТ Р IEC 60745-2-13-2012  ГОСТ IEC 60745-2-14-2014  ГОСТ 30505-97 (МЭК 745-2-15-84)  ГОСТ Р МЭК 60745-2-15-2012  ГОСТ 30701-2001 (МЭК 745-2-16-93)  ГОСТ Р МЭК 60745-2-16-2012  ГОСТ IEC 60745-2-17-2014  ГОСТ IEC 60745-2-18-2014  ГОСТ IEC 60745-2-19-2014  ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011  ГОСТ IEC 60745-2-21-2014  ГОСТ IEC 60745-2-22-2014  ГОСТ IEC 61029-1-2012  ГОСТ IEC 61029-2-1-2011  ГОСТ IEC 61029-2-2-2011  ГОСТ IEC 61029-2-3-2011  ГОСТ IEC 61029-2-4-2012  ГОСТ Р МЭК 1029-2-4-96  ГОСТ IEC 61029-2-5-2011  ГОСТ IEC 61029-2-6-2011  ГОСТ IEC 61029-2-7-2011  ГОСТ IEC 61029-2-8-2011  ГОСТ IEC 61029-2-9-2012  ГОСТ Р МЭК 1029-2-9-99  ГОСТ IEC 61029-2-10-2013  ГОСТ IEC 61029-2-12-2014  ГОСТ IEC 62841-2-9-2016  ГОСТ IEC 62841-2-11-2017  ГОСТ IEC 62841-2-14-2016  ГОСТ IEC 62841-3-10-2016 |
|  | Инструменты электромузыкальные | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 9207 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ IEC 60065-2013  ГОСТ IEC 60950-1-2014  СТБ МЭК 60950-1-2003 |
|  | Кабели, провода и шнуры | Сертификация  (1с, 3с, 4с) | 8544 49 910  8544 49 950 0  8544 49 990 0 | ТР ТС 004/2011 | ТР ТС 004/2011  ГОСТ 839-80  ГОСТ 2190-77  ГОСТ 6285-74  ГОСТ 7006-72  ГОСТ 7399-97  ГОСТ 17515-72  ГОСТ 26445-85  ГОСТ 28244-96  ГОСТ 31946-2012  ГОСТ 31947-2012  СТ РК 2341-2013  СТ РК 2462-2014  СТ РК 2527-2014  СТ РК 2641-2015  СТ РК 2794-2015  ГОСТ 433-73  ГОСТ 1508-78  ГОСТ 10348-80  ГОСТ 18410-73  ГОСТ 18404.0-78  ГОСТ 18404.1-73  ГОСТ 18404.2-73  ГОСТ 18404.3-73  ГОСТ 18690-2012  ГОСТ 23286-78  ГОСТ 24334-80  ГОСТ 24641-81  ГОСТ 26411-85  ГОСТ 31565-2012  ГОСТ 31943-2012  ГОСТ 31944-2012  ГОСТ 31945-2012  ГОСТ 31995-2012  ГОСТ 31996-2012  ГОСТ 16442-80  СТ РК 2203-2012  СТ РК 2338-2013  СТ РК 2339-2013  ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006)  СТ РК 2340-2013  СТ РК 2643-2015  СТ РК 2644-2015  ГОСТ Р 54429-2011  СТ РК IEC 62821-1-2015  СТ РК IEC 62821-3-2015  ГОСТ 12.2.007.14-75  ГОСТ IEC 60227-1-2011  СТБ IEC 60227-1-2012  ГОСТ IEC 60227-3-2011  ГОСТ IEC 60227-4-2011  ГОСТ IEC 60227-5-2013  ГОСТ IEC 60227-6-2011  СТБ IEC 60227-6-2011  ГОСТ IEC 60227-7-2012  СТБ IEC 60227-7-2010  СТ РК 2526-2014  ГОСТ Р МЭК 60800-2012  ГОСТ 22483-2012 (IEC 60228:2004)  ГОСТ IEC 60245-1-2011  СТБ IEC 60245-1-2011  ГОСТ IEC 60245-3-2011  СТБ IEC 60245-3-2012  ГОСТ IEC 60245-4-2011  ГОСТ IEC 60245-5-2011  СТБ IEC 60245-5-2011  ГОСТ IEC 60245-6-2011  СТБ IEC 60245-6-2011  ГОСТ IEC 60245-7-2011  СТБ IEC 60245-7-2011  ГОСТ IEC 60245-8-2011  СТ РК IEC 60502-1-2012  СТБ IEC 60502-1-2012  ГОСТ IEC 60799-2011 |
|  | Выключатели автоматические, устройства защитного отключения | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8535 21 000 0  8535 90 000 0  8536 20 100 8  8536 20 900 8  8536 30 | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ IEC 60947-1-2014  ГОСТ 30011.3-2002 (МЭК 60947-3:1999)  СТ РК МЭК 60947-3-2011  ГОСТ Р 50030.3-2012 (МЭК 60947-3:2008)  ГОСТ IEC 60947-2-2014  ГОСТ Р 50030.2-2010 (МЭК 60947-2:2006)  СТ РК IEC 60947-2-2012  ГОСТ IEC 60898-2-2011  ГОСТ IEC 60934-2015  ГОСТ IEC 61009-1-2014  ГОСТ IEC 61008-1-2012  ГОСТ Р 51326.1-99 (МЭК 61008-1-96)  ГОСТ 31601.2.1-2012 (IEC 61008-2-1:1990)  ГОСТ Р 51327.1-2010 (МЭК 61009-1:2006)  ГОСТ 31225.2.1-2012 (IEC 61009-2-1:1991)  ГОСТ IEC 61643-11-2013  ГОСТ IEC 61643-21-2014  ГОСТ Р 50345-2010 (МЭК 60898-1:2003)  ГОСТ Р 50031-2012 (МЭК 60934:2007)  ГОСТ IEC 62423-2013  ГОСТ IEC 60127-1-2010  ГОСТ IEC 60127-2-2013  ГОСТ Р МЭК 60127-2-2010  ГОСТ IEC 60127-3-2013  ГОСТ Р МЭК 60127-3-2010  ГОСТ IEC 60127-4-2011  ГОСТ IEC 60127-6-2013  ГОСТ Р МЭК 127-6-99  ГОСТ IEC 60269-1-2012  ГОСТ Р МЭК 60269-1-2010  ГОСТ 31196.2-2012 (IEC 60269-2:1986)  ГОСТ 31196.2.1-2012 (IEC 60269-2-1:1987)  ГОСТ 31196.3-2012 (IEC 60269-3:1987, IEC 60269-3A:1978)  ГОСТ IEC 60269-3-1-2011  ГОСТ 31196.4-2012 (IEC 60269-4:1986)  ГОСТ IEC 60269-4-1-2011  ГОСТ IEC 60269-6-2013  ГОСТ IEC 60691-2012  ГОСТ IEC 60947-1-2017  ГОСТ IEC 60269-4-2016  ГОСТ IEC 60691-2017  ГОСТ IEC 60269-1-2016  ГОСТ IEC 60947-3-2016  ГОСТ IEC 60947-1-2017 |
|  | Аппараты для распределения электрической энергии | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8535 30 100 0  8535 90 000  8536 50  8535 90 000 0  8536 90 100 9 8535 10 000 0  8536 10  8535 90 000 0  8536 90 010 0  8536 90 100 9 8535 30 100 0  8535 90 000 0  8536 41  8536 49 000 0 8535 90 000 0  8536 30  8536 50  8537 10 990 0  8537 20 910 0 8537 10  8537 10 910 9  8537 10 990 0  8537 20 910 0 | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ IEC 60947-1-2014  ГОСТ 12.2.007.6-93  ГОСТ IEC 60947-5-1-2014  СТБ IEC 60947-5-1-2012  ГОСТ IEC 60947-5-2-2012  ГОСТ Р 50030.5.2-99 (МЭК 60947-5-2-97)  ГОСТ IEC 60947-5-3-2014  ГОСТ 30011.5.5-2012 (IEC 60947-5-5:2003)  ГОСТ 30011.6.1-2012  ГОСТ Р 50030.6.1-2010 (МЭК 60947-6-1:2005)  СТБ IEC 60947-6-1-2012  ГОСТ Р 50030.6.2-2011 (МЭК 60947-6-2:2007)  ГОСТ IEC 60947-6-2-2013  ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002)  ГОСТ 30011.7.2-2012 (IEC 60947-7-2:2002)  ГОСТ Р 50030.7.3-2009 (МЭК 60947-7-3:2002)  ГОСТ IEC 60947-7-4-2015  ГОСТ IEC 60947-8-2015  ГОСТ EN 50428-2015  ГОСТ Р МЭК 60715-2003  ГОСТ 11282-93 (МЭК 524-75)  ГОСТ IEC 60618-2013  ГОСТ IEC 60947-1-2017  ГОСТ IEC 60947-5-3-2017  ГОСТ IEC 60947-5-5-2017  ГОСТ IEC 60947-6-1-2016  ГОСТ IEC 60947-7-1-2016  ГОСТ IEC 60947-7-2-2016  ГОСТ IEC 61010-031-2013  ГОСТ IEC 60947-1-2017 |
|  | Аппараты электрические для управления электротехническими установками | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8535 90 000 0  8536 41  8536 49 000 0 8535  85369032 10  8535 30 100 0  8535 90 000 0  8536 50  8537 10 910 9 8512 20 000 9  8535 30 100 0  8535 90 000 0  8536 50  8535 30 100 0  8535 90 000 0  8536 50  8536 90 850 0  8537 10 990 0  8537 20 910 0 8535 90 000 0  8536 30  8537 10 990 0  8537 20 910 0 8535 40 000 0  8536 30  8535 30 100 0  8535 90 000 0  8536 50  8537 10 910 9 8537 20 910 0  8535 30 100 0  8535 90 000 0  8536 50  8535 30 100 0  8535 90 000 0  8536 50  8535 30 100 0  8535 90 000 0  8536 50  8537 10 990 0  8537 20 910 0 8537 10 910 9  8537 20 910 0  9032 89 000 9 8535 30 100 0  8535 90 000 0  8536 50 | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ IEC 60947-1-2014  ГОСТ 12.2.007.6-93  ГОСТ IEC 60947-5-1-2014  СТБ IEC 60947-5-1-2012  ГОСТ IEC 60947-5-2-2012  ГОСТ Р 50030.5.2-99 (МЭК 60947-5-2-97)  ГОСТ IEC 60947-5-3-2014  ГОСТ 30011.5.5-2012 (IEC 60947-5-5:2003)  ГОСТ 30011.6.1-2012  ГОСТ Р 50030.6.1-2010 (МЭК 60947-6-1:2005)  СТБ IEC 60947-6-1-2012  ГОСТ Р 50030.6.2-2011 (МЭК 60947-6-2:2007)  ГОСТ IEC 60947-6-2-2013  ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002)  ГОСТ 30011.7.2-2012 (IEC 60947-7-2:2002)  ГОСТ Р 50030.7.3-2009 (МЭК 60947-7-3:2002)  ГОСТ IEC 60947-7-4-2015  ГОСТ IEC 60947-8-2015  ГОСТ EN 50428-2015  ГОСТ Р МЭК 60715-2003  ГОСТ IEC 61058-2-1-2013  ГОСТ IEC 61058-2-4-2012  ГОСТ IEC 61058-1-2012  СТБ IEC 61058-1-2009  ГОСТ Р МЭК 61058.1-2000  ГОСТ IEC 61058-2-5-2012  ГОСТ IEC 61131-2-2012  СТБ IEC 61131-2-2010  ГОСТ IEC 60947-1-2017  ГОСТ IEC 60947-5-3-2017  ГОСТ IEC 60947-5-5-2017  ГОСТ IEC 60947-6-1-2016  ГОСТ IEC 60947-7-1-2016  ГОСТ IEC 60947-7-2-2016  ГОСТ IEC 60947-1-2017 |
|  | Реле управления и защиты | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8535 90 000 0 | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ 30011.1-2012 (IEC 60947-1:2004)  ГОСТ IEC 60255-1-2014  ГОСТ 30329-95 (МЭК 255-1-00-75)  ГОСТ IEC 60255-5-2014  ГОСТ 30328-95 (МЭК 255-5-77)  ГОСТ IEC 60255-16-2013  ГОСТ IEC 60255-27-2013  ГОСТ IEC 61810-1-2013  ГОСТ IEC 61812-1-2013  ГОСТ IEC 60947-1-2014  ГОСТ IEC 60255-5-2014  ГОСТ IEC 60947-1-2017 |
|  | Контакторы и пускатели электромагнитные | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8536 10 | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ IEC 60947-1-2014  ГОСТ IEC 60947-4-1-2015  ГОСТ Р 50030.4.1-2012 (МЭК 60947-4-1:2009)  СТ РК МЭК 60947-4-1-2011  ГОСТ Р 51731-2010 (МЭК 61095:2000)  ГОСТ 31637-2012  ГОСТ IEC 60947-1-2017 |
|  | Автоматические устройства управления бытовыми электрическими приборами | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8536 10  8536 10 100 0  8536 10 500 0  8536 10 900 0  8536 50 030 0  8536 50 050 0  8536 50 070 0  8536 50 110  8536 50 110 1  8536 50 110 9  8536 50 150  8536 50 150 1  8536 50 150 9  8536 50 190  8536 41  8536 49 000 0  8536 50 190 1  8536 50 190 3  8536 50 190 7  8536 50 800 0  8536 61  8536 61 100 0  8536 61 900 0  8536 69  8536 69 100 0  8536 69 300 0  8536 69 900  8536 69 900 2  8536 69 900 8  8536 70 000  8536 70 000 1  8536 70 000 2  8536 70 000 3  8536 70 000 4  8536 90  8536 90 010 0  8536 90 100 0  8536 90 200 0  8536 90 850 0 | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ IEC 60730-1-2011  ГОСТ IEC 60730-1-2016  ГОСТ Р 53994.2.15-2011 (МЭК 60730-2-15:2008)  ГОСТ IEC 60730-2-10-2013  ГОСТ 32128.2.11-2013 (IEC 60730-2-11:2006)  ГОСТ IEC 60730-2-12-2012  ГОСТ IEC 60730-2-13-2015  ГОСТ IEC 60730-2-14-2012  ГОСТ IEC 60730-2-15-2013  ГОСТ IEC 60730-2-19-2012  ГОСТ IEC 60730-2-2-2011  ГОСТ IEC 60730-2-3-2014  ГОСТ IEC 60730-2-4-2011  ГОСТ IEC 60730-2-5-2012  ГОСТ IEC 60730-2-6-2014  ГОСТ IEC 60730-2-7-2011  ГОСТ IEC 60730-2-8-2012  ГОСТ IEC 60730-2-9-2011  ГОСТ IEC 60730-2-12-2017  ГОСТ IEC 60730-2-7-2017 |
|  | Приборы с электродвигателем | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8510000000  8509400000  8509800000  850819000  8508190009 | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ 12.2.007.1-75  ГОСТ IEC 60034-1-2014  ГОСТ МЭК 60034-1-2007  ГОСТ IEC 60034-5-2011  ГОСТ МЭК 60034-6-2007  ГОСТ МЭК 60034-7-2007  ГОСТ IEC 60034-8-2015  ГОСТ IEC 60034-9-2014  ГОСТ IEC 60034-11-2014  ГОСТ 27888-88 (МЭК 34-11)  ГОСТ 27917-88 (МЭК 34-11-2)  ГОСТ 27895-88 (МЭК 34-11-3)  СТ РК IEC 60034-11-2012  ГОСТ 28327-89 (МЭК 34-12-80)  ГОСТ Р МЭК 60034-12-2009  ГОСТ IEC 60034-14-2014  ГОСТ IEC 60034-29-2013 |
|  | Машины посудомоечные | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8422 11 000 0  8422 19 000 0  8422 20 000  8422 20 000 1  8422 20 000 9 | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-5-2014  ГОСТ IEC 61770-2012  СТБ МЭК 60335-2-5-2005  ГОСТ МЭК 60335-2-58-2009 |
|  | Электроприборы для нагрева жидкостей | Сертификация  (1с, 3с, 4с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8516 21 000 0  8516 29  8516 29 100 0  8516 29 500 0  8516 29 910 0  8516 29 990 0  8516 10  8516 10 800 0  8516 79 700 0  8516 10  8516 10 110 0  8516 10 800 0  8516 10  8516 10 110 0  8516 10 800 0  8516 40 000 0  8516 79 700 0  8516 40 000 0  8516 79 700 0  8516 80  8516 80 200  8516 80 200 1  8516 80 200 2  8516 80 200 9  8516 80 800 0 | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-15-2014  СТБ МЭК 60335-2-15-2006  ГОСТ IEC 60335-2-21-2014  СТБ МЭК 60335-2-21-2005  ГОСТ IEC 60335-2-35-2014  ГОСТ Р 52161.2.73-2011 (МЭК 60335-2-73:2009)  ГОСТ IEC 60335-2-74-2012 |
|  |  |  |  | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ IEC 60335-1-2015  СТБ IEC 60335-1-2013  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-102-2014  ГОСТ 15047-78 |
|  |  |  |  | ТР ТС 004/2011 | ГОСТ МЭК 60204-1-2002  ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007  СТБ МЭК 61310-1-2005  СТ РК МЭК 61310-1-2008  СТБ МЭК 61310-2-2005  СТ РК МЭК 61310-2-2008  СТБ МЭК 61310-3-2005 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков"**  **(ТР ТС 007/2011)** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. 2.1 | Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из металла | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 7117  Из 7324  Из 7326  Из 7616  Из 8213 00 000 0  Из 8214  Из 9113  Из 960329  Из 9605 00 000 0  Из 9615 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 24788-2001,  ГОСТ 20558-82,  ГОСТ Р 51687-2000,  ГОСТ Р 52223-2004  ГОСТ 27002-86,  ГН 2.3.3.972-00.  ГОСТ 24788-2018  ГОСТ Р 52223-2018 |
| 1. 2.2 | Изделия санитарно-гигиенические из резины формовые и неформовые для ухода за детьми | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 4014 90 000 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ Р 51068-97,  ГОСТ 3302-95;  ГОСТ 3303-94  ГОСТ 3251-91 |
| 1. 2.3 | Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 3924900000  Из 3924900001  Из 3924900009 из 3926200000 из 3926909200  Из 3926909709  Из 960329  Из 9603309000 из 9605000000  Из 9615 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ Р 50962-96  [СТ РК ГОСТ Р 50962-2008](http://docs.cntd.ru/document/1200111992)  ГН 2.3.3.972-00 |
| 1. 2.4 | Посуда и столовые приборы из пластмассы, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше трех лет и подростков | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 3924 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ Р 50962-96  [СТ РК ГОСТ Р 50962-2008](http://docs.cntd.ru/document/1200111992)  ГН 2.3.3.972-00 |
| 1. 2.5 | Посуда из стекла, стеклокерамики, керамики, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше трех лет и подростков | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 691200  Из 7010  Из 7013 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 30407-96 (ИСО 7081-1-82; ИСО 7086-2-82),  ГОСТ 28391-89  ГОСТ 32094-2013  ГОСТ 32092-2013  ГОСТ 32093-2013,  ГОСТ 28389-89  ГОСТ Р 53545-2009  ГН 2.3.3.972-00 |
| 1. 2.6 | Посуда, столовые приборы из металла, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше трех лет и подростков | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 7323  Из 7418  Из 7615  Из 8215 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 24788-2001  ГОСТ 20558-82  ГОСТ Р 51687-2000  ГОСТ Р 52223-2004  ГОСТ 27002-86  ГН 2.3.3.972-00  ГОСТ Р 52223-2018 |
| 1. 2.7 | Посуда из бумаги и картона (одноразового применения), заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше трех лет и подростков | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 4823 | ТР ТС 007/2011 | ГН 2.3.3.972-00 |
| 1. 2.8 | Коляски детские, комплектующие  узлы и детали к ним, велосипеды | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 871500  Из 871200 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 19245-93  ГОСТ 7371-89  ГОСТ 28765-90 (ИСО 8098-90)  ГОСТ 31741-2012  ГОСТ 29235-91 (ИСО 6742-2-85) |
| 1. 2.9 | Обувь для детей и подростков | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 6401  Из 6402  Из 6403  Из 6404  Из 6405 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 6410-80  ГОСТ 126-79  ГОСТ 1135-2005  ГОСТ 5394-89  ГОСТ 26165-2003  ГОСТ 7296-81 ,  СТБ 1042-97 |
| 1. 2.10 | Обувь валяная грубошерстная для детей и  подростков | Декларирование (3д, 4д, 6д),  Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 6404  Из 6405 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 18724-88  ГОСТ 1135-2005  ГОСТ 5394-89  ГОСТ 26165-2003  ГОСТ 7296-81,  СТБ 1042-97 |
| 1. 2.11 | Кожгалантерейные изделия для детей и подростков | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д),  Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 4202  Из 4203  Из 6216000000  Из 6217  Из 911390000 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 25871-83  ГОСТ 28754-90  ГОСТ 28846-90  ГОСТ 28631-2005 |
| 1. 2.12 | Одежда и изделия 3-го слоя: изделия на подкладке или без подкладки  (пальто, полупальто, плащи, куртки,  комбинезоны, полукомбинезоны), изделия на  подкладке (костюмы, пиджаки, жакеты,  жилеты, брюки, юбки) и аналогичные  изделия, заявленные изготовителем как  предназначенные для детей старше одного года и  подростков | Декларирование (3д, 4д, 6д),  Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 4203  Из 4304 00 000 0  Из 6201  Из 6202  Из 6203  Из 6204  Из 6209  Из 6210  Из 6211 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 25296-2003  ГОСТ 29097-2015  ГОСТ 32119-2013  ГОСТ 31307-2005  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 7779-2015  СТБ 1128-98 (ГОСТ 32119-2013)  СТБ 1432-2003  ГОСТ 10581-91 |
| 1. 2.13 | Одежда и изделия 3-го слоя: пальто, полупальто, плащи, куртки,  комбинезоны, полукомбинезоны, костюмы на подкладке конверты для новорожденных и аналогичные изделия, заявленные  изготовителем как предназначенные для детей до одного года | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 4203  Из 4304 00 000 0  Из 6201  Из 6202  Из 6203  Из 6204  Из 6209  Из 6210  Из 6211 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 25296-2003  ГОСТ 29097-2015  ГОСТ 32119-2013  ГОСТ 31307-2005  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 30386-95  СТБ 1128-98 (ГОСТ 32119-2013)  СТБ 1432-2003  ГОСТ 10581-91 |
| 1. 2.14 | Одежда и изделия 2-го слоя: костюмы без подкладки, пиджаки, жакеты, фартуки, брюки, жилеты, платья, сарафаны, сорочки верхние, блузки, юбки, шорты и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей и подростков | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 4203  Из 4304 00 000 0  Из 6203  Из 6204  Из 6205  Из 6206  Из 6209  Из 6210  Из 6211 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 25294-2003  ГОСТ 25295-2003  ГОСТ 30327-2013  ГОСТ 32119-2013  ГОСТ 31293-2005  ГОСТ 1875-83  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 30386-95  СТБ 1128-98 (ГОСТ 32119-2013)  СТБ 1432-2003  ГОСТ 10581-91 |
| 1. 2.15 | Одежда и изделия 1-го слоя: купальные изделия, изделия бельевые (белье нательное, корсетные изделия, пижамы, белье постельное), головные уборы летние и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше трех лет и подростков | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 6207  Из 6208  Из 6210  Из 6211  Из 6212  Из 6302  Из 6504000000  Из 650500 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 25296-2003  ГОСТ 29097-2015  ГОСТ 31307-2005  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 30386-95  СТБ 1432-2003  ГОСТ 10581-91 |
| 1. 2.16 | Изделия трикотажные:  - изделия 3-го слоя: пальто, куртки и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше одного года и подростков | Декларирование (3д, 4д, 6д),  Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 6101  Из 6102  Из 6111 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009  ГОСТ 10581-91 |
| 1. 2.17 | Изделия 3-го слоя: пальто, куртки и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до одного года | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 6101  Из 6102  Из 6111 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009  ГОСТ 10581-91 |
| 1. 2.18 | Изделия 2-го слоя: свитеры, джемперы, жакеты, юбки, брюки, костюмы, рейтузы,  полукомбинезоны, комбинезоны,  шорты, платья, комплекты, блузки,  сорочки верхние, жилеты, варежки, перчатки, чулочно-носочные изделия осенне-зимнего ассортимента, шарфы, платки и аналогичные изделия, заявленные  изготовителем как предназначенные для  детей и подростков | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 6103  Из 6104  Из 6105  Из 6106  Из 6110  Из 6111  Из 6112  Из 6114  Из 6115  Из 6116  Из 6117100000 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009  ГОСТ 32119-2013  ГОСТ 5274-2014,  ГОСТ 8541-2014,  ГОСТ 5007-2014,  СТБ 1301-2002,  ГОСТ 10581-91  СТБ 1128-98 (ГОСТ 32119-2013) |
| 1. 2.19 | Изделия 1-го слоя: пижамы, кальсоны, панталоны, фуфайки, комбинации, купальные изделия, трусы, майки, головные уборы летние, чулочно-носочные изделия и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей старше трех лет и подростков | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 6107  Из 6108  Из 6109  Из 6112  Из 6114  Из 6115  Из 6504000000  Из 650500 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 31405-2009,  ГОСТ 31409-2009,  ГОСТ 31408-2009,  ГОСТ 31410-2009  ГОСТ 31407-2009,  ГОСТ 31406-2009,  ГОСТ 8541-2014  СТБ 1301-2002.  ГОСТ 10581-91 |
| 1. 2.20 | Головные уборы 2-го слоя, заявленные  изготовителем как предназначенные для детей до одного года | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 6504 00 000 0  Из 6505 00  Из 6506 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 31293-2005  ГОСТ 1875-83,  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 7779-2015,  ГОСТ 30386-95  СТБ 1128-98 (ГОСТ 32119-2013);  СТБ 1432-2003  ГОСТ 10581-91 |
| 1. 2.21 | Головные уборы 2-го слоя, заявленные  изготовителем как предназначенные для детей старше одного года и подростков | Декларирование (3д, 4д, 6д),  Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 6504 00 000 0  Из 6505 00  Из 6506 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 31293-2005  ГОСТ 1875-83  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 30386-95  СТБ 1128-98 (ГОСТ 32119-2013)  СТБ 1432-2003  ГОСТ 10581-91 |
| 1. 2.22 | Одежда и изделия меховые: пальто, полупальто, куртки, пиджаки, жакеты, жилеты, мешки спальные, конверты для новорожденных, воротники, манжеты,  отделки, перчатки, рукавицы, носки, чулки, головные уборы и аналогичные изделия,  заявленные изготовителем как  предназначенные для детей до одного года | Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 4303  Из 65069990 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 20176-84  ГОСТ 32084-2013  ГОСТ 32083-2013  ГОСТ 32121-2013  ГОСТ 19878-2014  [ГОСТ Р 52585-2006](http://docs.cntd.ru/document/1200047579)  ГОСТ 20176-84  ГОСТ 10325-2014 |
| 1. 2.23 | Одежда и изделия меховые: пальто, полупальто, куртки, пиджаки,  жакеты, жилеты, мешки спальные, воротники,  манжеты, отделки, перчатки, рукавицы,  носки, чулки, головные уборы и аналогичные  изделия и аналогичные изделия,  заявленные изготовителем как  предназначенные для детей старше одного года и подростков | Декларирование (3д, 4д, 6д),  Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 4303  Из 6504000000  Из 65069990 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 20176-84  ГОСТ 32084-2013  ГОСТ 32083-2013  ГОСТ 32121-2013  ГОСТ 19878-2014  [ГОСТ Р 52585-2006](http://docs.cntd.ru/document/1200047579)  ГОСТ 20176-84  ГОСТ 10325-2014 |
| 1. 2.24 | Одеяла, подушки, постельные  принадлежности и аналогичные изделия,  заявленные изготовителем как  предназначенные для детей и подростков | Декларирование (3д, 4д, 6д),  Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 6303  Из 6304  Из 9404 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 9382-2014  ГОСТ 11027-2014  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ 10524-2014  ГОСТ 27832-88  ГОСТ 11381-83  ГОСТ 11372-84  СТБ 872-2007  СТБ 638-2001  СТБ 936-93  СТБ 1017-96  СТБ 753-2000  ГОСТ 9441-2014 |
| 1. 2.25 | Готовые штучные текстильные изделия:  одеяла, платки носовые и головные,  полотенца и аналогичные изделия,  заявленные изготовителем как  предназначенные для детей и подростков | Декларирование (3д, 4д, 6д),  Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 6213  Из 6214  Из 6301  Из 6302  Из 6304 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 10581-91  ГОСТ 10232-77  ГОСТ 27832-88  ГОСТ 11381-83  ГОСТ 11372-84  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ 10524-2014  СТБ 872-2007,  СТБ 638-2001  СТБ 1017-96 |
| 1. 2.26 | Издательская книжная, журнальная продукция (детская литература, журналы и продолжающиеся издания детские; | Декларирование (3д, 4д, 6д),  Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 4901  Из 4902  Из 4903000000 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 7.60-2003  ГОСТ 3489.1-71  ГОСТ 3489.23-71 |
| 1. 2.27 | Школьно-письменные принадлежности (канцелярские товары (ручки, маркеры, линейки, карандаши, резинки канцелярские, тетради, дневники, кисти и другие аналогичные изделия) | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д),  Сертификация (1с, 2с, 3с, 4с) | Из 3926100000  Из 4016920000  Из 4817300000  Из 4820  Из 4823904000  Из 8214100000  Из 901720  Из 9017801000  Из 960330  Из 9608  Из 9609 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 7.60-2003  ГОСТ 3489.1-71  ГОСТ 3489.23-71 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Станки деревообрабатывающие бытовые | Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8465 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ IEC 61029-1-2012  ГОСТ 31206-2012  СТБ 1390-2003 (ГОСТ Р 50787-95) |
|  | Снегоболотоходы, снегоходы и прицепы к ним | Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8702  из 8703  из 8704  из 8716 39  из 8716 40 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 32571-2013 (EN 15997:2011)  ГОСТ Р 50943-2011  ГОСТ Р 50944-2011  ГОСТ Р 52008-2003 |
|  | Оборудование гаражное для автотранспортных средств и прицепов | Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8413  из 8414  из 8425  из 8428  из 8467  из 8479 89 970 8  из 9026 20  из 9027  из 9031 | ТР ТС 010/2011 | СТБ ЕН 1494-2005  ГОСТ 31489-2012 |
|  | Машины сельскохозяйственные | Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8424 41  из 8424 49  из 8424 82  из 8427  из 8428 90  из 8429 51  из 8432 10 000 0  из 8432 21 000 0  из 8432 29  8432 31  из 8432 39  из 8432 41 000 0  из 8432 42 000 0  из 8432 80 000 0  из 8433 20  8433 30 000 0  из 8433 40 000  8433 51 000  8433 52 000 0  8433 53  8433 59  из 8433 60 000 0  из 8437  из 8716 20 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ ISO 2332-2013  ГОСТ ISO 3776-1-2012  ГОСТ ISO 3776-2-2012  ГОСТ ISO 3776-3-2013  ГОСТ ISO 4254-1-2013  ГОСТ ИСО 4254-2-2002  ГОСТ ISO 4254-6-2012  ГОСТ ISO 4254-8-2013  ГОСТ ISO 4254-9-2012  ГОСТ ИСО 14269-2-2003  ГОСТ 30879-2003 (ИСО 3795:1989)  ГОСТ ЕН 690-2004  ГОСТ ЕН 708-2004  ГОСТ ЕН 908-2004  ГОСТ ЕN 12525-2012  ГОСТ ЕN 12965-2012  ГОСТ ЕN 13118-2012  ГОСТ ЕN 13140-2012  ГОСТ ЕN 13448-2012  СТБ ЕН 707-2006  СТБ ISO 4254-7-2012  СТБ EN 14017-2009  СТБ EN 14018-2009  СТБ ISO 15077-2010  СТ РК ИСО 4254-1-2011  ГОСТ Р ИСО 4254-7-2011  ГОСТ 12.2.019-2005  ГОСТ 12.2.120-2005  ГОСТ 17.2.2.02-98  ГОСТ Р 41.96-2011  ГОСТ 6939-93  ГОСТ ISO 4254-6-2012  ГОСТ 23982-85  ГОСТ 26336-97  ГОСТ 32431-2013  ГОСТ 32617-2014  ГОСТ Р 53055-2008  ГОСТ Р 53489-2009  СТБ 1679-2006  ГОСТ 12.2.120-2015 |
|  | Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные, в том числе электрические | Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8432 10 000 0  из 8432 21 000 0  из 8432 29  из 8432 31  из 8432 39  из 8432 41 000 0  из 8432 42 000 0  из 8432 80 000 0  из 8433 11  из 8433 19  из 8433 20  8467 29 800 0  из 8467 29 850 9  из 8467 89 000 0  из 8701 10 000 0  из 8701 91 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ IEC 60335-2-77-2011  ГОСТ МЭК 60335-2-92-2004  ГОСТ ИСО 11449-2002  ГОСТ 12.2.104-84  ГОСТ 12.2.140-2004  ГОСТ 28708-2013 |
|  | Машины для животноводства, птицеводства и кормопроизводства | Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8413 70  из 8414 10  из 8418 69 000 8  из 8427  из 8428 90  из 8433 20  из 8433 30 000 0  из 8433 40 000  8433 53  из 8433 59  8433 60 000 0  8434 10 000 0  8436 10 000 0  8436 21 000 0  8436 29 000 0  из 8436 80  из 8479 82 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ ISO 4254-10-2013  ГОСТ ISO 4254-11-2013  ГОСТ ISO 4254-13-2013  ГОСТ ИСО 5710-2002  ГОСТ IEC 60335-2-70-2015  ГОСТ IEC 60335-2-71-2013  ГОСТ ЕН 703-2012  ГОСТ ЕН 704-2004  ГОСТ ЕН 745-2004  ГОСТ 12.2.042-2013  ГОСТ 23708-84  ГОСТ 28098-89  ГОСТ 28545-90  ГОСТ Р 50803-2008 |
|  | Инструмент механизированный, в том числе электрический | Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8467  8424 20 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.010-75  ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011  ГОСТ 12.2.030-2000  ГОСТ 12.2.228-2004  ГОСТ 10084-73  ГОСТ 12633-90  ГОСТ 17770-86  ГОСТ Р МЭК 60745-2-15-2012  ГОСТ IEC 60745-2-17-2014  ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89)  ГОСТ Р МЭК 60745-2-16-2012  ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009  ГОСТ IEC 60745-1-2011  ГОСТ IEC 60745-2-1-2014  ГОСТ IEC 60745-2-1-2014  ГОСТ IEC 60745-2-2-2011  ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011  ГОСТ IEC 60745-2-4-2011  ГОСТ IEC 60745-2-5-2014  ГОСТ IEC 60745-2-6-2014  ГОСТ IEC 60745-2-8-201  ГОСТ IEC 60745-2-9-2011  ГОСТ IEC 60745-2-11-2014  ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011  ГОСТ IEC 60745-2-12-2013  ГОСТ IEC 60745-2-14-2014  ГОСТ IEC 60745-2-17-2014  ГОСТ IEC 61029-2-1-2011  ГОСТ IEC 61029-2-2-2011  ГОСТ IEC 61029-2-3-2011  ГОСТ IEC 61029-2-4-2012  ГОСТ IEC 61029-2-5-2011  ГОСТ IEC 61029-2-6-2011  ГОСТ IEC 61029-2-7-2011  ГОСТ IEC 61029-2-8-2011  ГОСТ IEC 61029-2-9-2012  ГОСТ IEC 61029-2-10-2013  ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011  ГОСТ IEC 61029-1-2012  ГОСТ IEC 62841-2-9-2016  ГОСТ IEC 62841-2-11-2017  ГОСТ IEC 62841-2-14-2016  ГОСТ IEC 62841-3-10-2016 |
|  | Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава:  пилы бензиномоторные;  пилы цепные электрические | Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8467 22 100 0  из 8467 81 000 0  из 8467 89 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 31742-2012  ГОСТ 30411-2001  ГОСТ 30723-2001  ГОСТ 30725-2001  ГОСТ ISO 22867-2014  ГОСТ 12.2.013.0-91  ГОСТ 12.2.030-2000  ГОСТ 17770-86  ГОСТ 12.2.104-84 |
|  | Оборудование подъемно-транспортное, краны грузоподъемные | Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8425  из 8426  из 8428  из 8704  8705 10 00 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ ИСО 7752-5-95  ГОСТ 27551-87 (ИСО 7752-2-85)  ГОСТ 27913-88 (ИСО 7752-1-83)  ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)  ГОСТ Р 54765-2011 (ЕН 115-1:2010)  ГОСТ Р 55555-2013 (ИСО 9386-1:2000)  ГОСТ Р 55556-2013 (ИСО 9386-2:2000)  СТБ EN 12385-1-2009  СТБ EN 12385-2-2009  СТБ EN 12385-3-2009  СТБ EN 12385-4-2009  СТБ EN 12385-10-2009  СТБ EN 13411-2-2006  СТБ EN 13411-3-2009  СТБ EN 13411-4-2009  СТБ EN 13411-5-2009  СТ РК EN 13411-3-2012  СТ РК EN 13411-5-2012  СТ РК ISO 14518-2013  СТ РК ИСО 8686-1-2010  СТ РК ИСО 8686-2-2010  СТ РК ИСО 8686-3-2010  СТ РК ИСО 8686-4-2010  СТ РК ИСО 8686-5-2010  ГОСТ 12.2.053-91  ГОСТ 12.2.058-81  ГОСТ 12.2.071-90  ГОСТ 1451-77  ГОСТ 7075-80  ГОСТ 7352-88  ГОСТ 7890-93  ГОСТ 13556-91  ГОСТ 19494-74  ГОСТ 19811-90  ГОСТ 22045-89  ГОСТ 22827-85  ГОСТ 24390-99  ГОСТ 25032-81  ГОСТ 25546-82  ГОСТ 25835-83  ГОСТ 27584-88  ГОСТ 28296-89  ГОСТ 28433-90  ГОСТ 28434-90  ГОСТ 30321-95  ГОСТ 34017-2016 |
|  | Турбины | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8406  из 8411 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 20689-80  ГОСТ 24278-89  ГОСТ 25364-97  ГОСТ 27165-97  ГОСТ 28775-90  ГОСТ 28969-91  ГОСТ 29328-92  ГОСТ 28757-90  ГОСТ 10731-85  ГОСТ 28757-90  ГОСТ 24278-2016 |
|  | Машины тягодутьевые | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8414 51 000 0  из 8414 59 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ Р 55852-2013 |
|  | Дробилки | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8474  из 8479 82 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.003-91  ГОСТ ISO 21873-1-2013  ГОСТ ISO 21873-1-2013  ГОСТ 6937-91  ГОСТ 7090-72  ГОСТ 12375-70  ГОСТ 12376-71  ГОСТ 27412-93 |
|  | Дизель-генераторы | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | 8502 11  8502 12 000 0  8502 13 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 33115-2014  ГОСТ 26363-84  ГОСТ 23377-84  ГОСТ 33105-2014  ГОСТ 33115-2014 |
|  | Приспособления для грузоподъемных операций | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 7312  из 8431 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 25996-97 (ИСО 610-90)  ГОСТ 30441-97 (ИСО 3076-84)  ГОСТ EN 818-7-2010  ГОСТ EN 818-1-2011  ГОСТ EN 818-2-2011  ГОСТ EN 818-3-2011  ГОСТ EN 818-4-2011  ГОСТ EN 818-5-2011  СТБ ЕН 1677-1-2005  СТБ ЕН 1677-2-2005  СТ РК ISO 1835-2012  ГОСТ 14110-97  ГОСТ 24599-87  ГОСТ 25032-81  ГОСТ 25573-82  ГОСТ 30188-97  ГОСТ Р 54889-2012  ГОСТ 26546-85  ГОСТ 31591-2012  ГОСТ 31592-2012  ГОСТ 13568-97 (ИСО 606-94)  ГОСТ 30442-97 (ИСО 9633-92)  ГОСТ 191-82  ГОСТ 588-81  ГОСТ 589-85  ГОСТ 12996-90  ГОСТ 13552-81  ГОСТ 21834-87  ГОСТ 23540-79  ГОСТ EN 818-2-2017  ГОСТ EN 818-3-2017 |
|  | Конвейеры | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8428 20  из 8428 31 000 0  из 8428 32 000 0  из 8428 33 000 0  из 8428 39 | ТР ТС 010/2011 | СТБ ЕН 620-2007  ГОСТ 12.2.022-80  ГОСТ 12.2.119-88  ГОСТ 31549-2012  ГОСТ 30137-95 |
|  | Тали электрические канатные и цепные | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | 8425 11 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 22584-96  ГОСТ 28408-89 |
|  | Транспорт производственный напольный безрельсовый | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8427  из 8709 11 900 0  из 8709 19 900 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 25940-83 (ИСО 3287-78)  ГОСТ 29249-2001 (ИСО 6055-97)  ГОСТ 30868-2002 (ИСО 6292:1996)  ГОСТ 30871-2002 (ИСО 3691:1980)  ГОСТ 31318-2006 (ЕН 13490:2001)  ГОСТ Р 51349-99 (ИСО 2328-93, ИСО 2330-95, ИСО 2331-74)  ГОСТ Р 53080-2008 (ЕН 13059:2002)  ГОСТ 18962-97  ГОСТ 31202-2003 |
|  | Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 7419 99  из 7508 90 000 9  из 7611 00 000 0  из 7612  из 8108 90 900 9  из 8417 80 500 0  из 8417 80 700 0  из 8419 39 000 9  из 8419 40 000 9  из 8419 50 000 0  из 8419 89  из 8421 19 700 9  из 8421 21 000 9  из 8421 29 000 9  из 8479 82 000 0  из 8479 89 970 8  из 8514 10 800 0  из 8514 30 000 0  из 8514 40 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ ISO 13706-2011  ГОСТ Р ИСО 15547-1-2009  ГОСТ Р 53682-2009 (ИСО 13705:2006)  ГОСТ 13846-2003  ГОСТ 20680-2002  ГОСТ 26646-90  ГОСТ 27120-86  ГОСТ 27468-92  ГОСТ 28705-90  ГОСТ 30196-94  ГОСТ 30872-2002  ГОСТ 31385-2016  ГОСТ 31827-2012  ГОСТ 31828-2012  ГОСТ 31829-2012  ГОСТ 31833-2012  ГОСТ 31836-2012  ГОСТ Р 50458-92  ГОСТ Р 51364-99  ГОСТ Р 51127-98  ГОСТ Р 51126-98  ГОСТ Р 52630-2012  ГОСТ Р 53676-2009  ГОСТ Р 54803-2011  ГОСТ Р 55601-2013 |
|  | Оборудование для переработки полимерных материалов | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8419 89 989 0  из 8420 10 800 0  из 8465  из 8477  из 8480 71 000 0  из 8480 79 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.045-94  ГОСТ 11996-79  ГОСТ 14106-80  ГОСТ 14333-79  ГОСТ 15940-84 |
|  | Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные) | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8413  из 8414 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75)  ГОСТ IEC 60335-2-41-2015  ОСТ 31839-2012 (EN 809:1998)  СТБ EN 13951-2009  ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993)  ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002)  ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994)  ГОСТ 3347-91  ГОСТ 13823-93  ГОСТ 17335-79  ГОСТ 30576-98  ГОСТ 30645-99  ГОСТ 31835-2012  ГОСТ 31840-2012  СТБ 1831-2008  ГОСТ Р 53675-2009 |
|  | 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  Оборудование газоочистное и пылеулавливающее | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 7613 00 000 0  из 8414  из 8418 10 200 8  из 8418 10 800 8  из 8418 30  из 8418 40  из 8418 61 00  из 8418 69 000  из 8419 50 000 0  из 8419 89 989 0  из 8421 21 000  из 8421 29 000  из 8421 39  8421 31 000 0  8421 39 200  8421 39 600 0  8421 39 800 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.233-2012 (ISO 5149:1993)  ГОСТ Р 52615-2006 (ЕН 1012-2:1996)  ГОСТ Р 54107-2010 (ИСО 1607-2:1989)  ГОСТ Р 54108-2010 (ИСО 1608-2:1989)  ГОСТ Р 54802-2011 (ИСО 13631:2002)  ГОСТ Р 54807-2011 (ИСО 21360:2007)  ГОСТ 12.2.016-81  ГОСТ 12.2.016.1-91  ГОСТ 12.2.052-81  ГОСТ 12.2.110-95  ГОСТ 12.2.133-94  ГОСТ 18517-84  ГОСТ 27407-87  ГОСТ 30176-95  ГОСТ 30829-2002  ГОСТ 30938-2002  ГОСТ 31824-2012  ГОСТ 31826-2012  ГОСТ 31830-2012  ГОСТ 31831-2012  ГОСТ 31834-2012  ГОСТ 31837-2012  ГОСТ 31843-2013  ГОСТ Р 51360-99 |
|  | Оборудование для газопламенной обработки металлов и металлизации изделий | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8468  из 8515  8543 30 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 31596-2012 (ISO 9090:1989)  ГОСТ Р 50402-2011 (ИСО 5175:1987)  ГОСТ 12.2.008-75  ГОСТ 12.2.052-81  ГОСТ 12.2.054-81  ГОСТ 1077-79  ГОСТ 5191-79  ГОСТ 13861-89  ГОСТ 30829-2002  ГОСТ Р 54791-2011  ГОСТ 12.2.008-75 |
|  | Оборудование целлюлозно-бумажное и бумагоделательное | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8419 32 000 0  8420 10 300 0  из 8439  из 8441 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 25166-82  ГОСТ 26563-85 |
|  | Оборудование нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8207  из 8413  из 8421  из 8425  из 8428  из 8430  из 8479  из 8481  из 8705  из 8905 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 31841-2012 (ISO 14693:2003)  ГОСТ 31844-2012 (ISO 13535:2000)  ГОСТ Р ИСО 13533-2013  ГОСТ Р ИСО 13534-2013  ГОСТ Р ИСО 13626-2013  ГОСТ Р ИСО 13628-2-2013  ГОСТ Р ИСО 13628-3-2013  ГОСТ Р ИСО 17078-3-2013  ГОСТ Р ИСО 17776-2012  ГОСТ Р 54483-2011 (ИСО 19900:2002)  ГОСТ 12.2.232-2012  ГОСТ 12.2.044-80  ГОСТ 12.2.088-83  ГОСТ 12.2.108-85  ГОСТ 12.2.115-2002  ГОСТ 12.2.125-91  ГОСТ 12.2.132-93  ГОСТ 12.2.136-98  ГОСТ 12.2.228-2004  ГОСТ 12.2.232-2012  ГОСТ 631-75  ГОСТ 632-80  ГОСТ 633-80  ГОСТ 5286-75  ГОСТ 7360-2015  ГОСТ 8467-83  ГОСТ 15880-96  ГОСТ 20692-2003  ГОСТ 23979-80  ГОСТ Р 55736-2013  ГОСТ 26698.2-93  ГОСТ 27834-95  ГОСТ 30315-95  ГОСТ 30767-2002  ГОСТ 30776-2002  ГОСТ 30894-2003  ГОСТ 31446-2012  ГОСТ 31835-2012  ГОСТ Р 50278-92  ГОСТ Р 51245-99  ГОСТ Р 51365-2009  ГОСТ Р 51906-2015  ГОСТ Р 53365-2009  ГОСТ Р 53366-2009  ГОСТ Р 54382-2011  ГОСТ Р 55429-2013  ГОСТ 31446-2017 (ISO 11960:2014) |
|  | Оборудование технологическое и аппаратура для нанесения лакокрасочных покрытий на изделия машиностроения | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8419 39 000 9  из 8419 89 989 0  из 8424 20 000 0  из 8424 89 000 9  из 8514 10 800 0  из 8514 30 000 0  из 8514 40 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.3.008-75 |
|  | Оборудование для подготовки и очистки питьевой воды | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | 8421 21 000 9 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 26646-90  ГОСТ 31952-2012 |
|  | Станки металлообрабатывающие | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8456  из 8457  8458  8459  из 8460  из 8461  из 8462  из 8463 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ ЕН 12415-2006  ГОСТ ЕN 12417-2006  ГОСТ ЕН 12478-2006  ГОСТ ЕН 12626-2006  ГОСТ EN 12717-2011  ГОСТ EN 12840-2011  ГОСТ EN 12957-2011  ГОСТ ЕН 13128-2006  ГОСТ EN 13218-2011  ГОСТ EN 13898-2011  ГОСТ Р ИСО 16156-2008  ГОСТ Р ЕН 13788-2007  СТБ ЕН 12348-2004  ГОСТ 12.2.009-99  ГОСТ 12.2.048-80  ГОСТ 12.2.107-85  ГОСТ 7599-82  ГОСТ 30685-2000  ГОСТ Р 50786-2012 |
|  | Машины кузнечно-прессовые | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8462  из 8463 | ТР ТС 010/2011 | СТБ ЕН 692-2006  ГОСТ 12.2.017-93  ГОСТ 12.2.017.3-90  ГОСТ 12.2.017.4-2003  ГОСТ 12.2.055-81  ГОСТ 12.2.113-2006  ГОСТ 12.2.114-86  ГОСТ 12.2.116-2004  ГОСТ 12.2.118-2006  ГОСТ 12.2.131-92  ГОСТ 6113-84  ГОСТ 8390-84  ГОСТ 31541-2012  ГОСТ 31542-2012  ГОСТ 31543-2012  ГОСТ 31733-2012 |
|  | Оборудование деревообрабатывающее | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8465  из 8479 30 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ EN 848-2-2013  ГОСТ Р ЕН 848-1-2011  ГОСТ Р ЕН 859-2010  ГОСТ Р ЕН 860-2010  ГОСТ Р ЕН 861-2011  ГОСТ Р ЕН 870-1-2011  ГОСТ Р ЕН 940-2009  ГОСТ Р ЕН 12750-2012  СТБ EN 1870-10-2007  СТБ EN 1870-11-2007  СТБ EN 1870-12-2007  СТБ EN 1870-15-2007  СТБ EN 1870-16-2007  СТБ ЕН 848-2-2004  СТБ ЕН 848-3-2004  СТБ ЕН 1870-2-2006  СТБ ЕН 1870-3-2006  СТБ ЕН 1870-4-2006  СТБ ЕН 1870-5-2006  СТБ ЕН 1870-6-2006  СТБ ЕН 1870-7-2006  СТБ ЕН 1870-8-2006  СТБ ЕН 1870-9-2007  ГОСТ 12.2.026.0-2015  ГОСТ 12.2.048-80  ГОСТ 25223-82 |
|  | Оборудование технологическое для литейного производства | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8454 | ТР ТС 010/2011 | СТБ ЕН 710-2004  ГОСТ 12.2.046.0-2004  ГОСТ 8907-87  ГОСТ 10580-2006  ГОСТ 15595-84  ГОСТ 19497-90  ГОСТ 19498-74  ГОСТ 23484-79  ГОСТ 30573-98  ГОСТ 30647-99  ГОСТ 31335-2006  ГОСТ 31545-2012 |
|  | Оборудование для сварки и газотермического напыления | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8468  из 8515 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.008-75  ГОСТ 21694-94  ГОСТ 30275-96  ГОСТ 12.2.072-98  ГОСТ 12.2.119-88  ГОСТ 9769-79  ГОСТ 11516-94  ГОСТ 26050-89  ГОСТ 26054-85  ГОСТ 26056-84  ГОСТ 26057-84  ГОСТ 27351-87  ГОСТ 27696-88  ГОСТ 27697-88  ГОСТ 27879-88  ГОСТ Р 51140-98 |
|  | Тракторы промышленные | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8701 20 10  из 8701 30 000 9  из 8701 91 900 0  из 8701 92 900 0  из 8701 93 900 0  из 8701 94 900 0  из 8701 95 900 0  из 8706 00  из 8709 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.121-2013 |
|  | Автопогрузчики | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8427 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 16215-80  ГОСТ 27270-87 |
|  | Велосипеды | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8712 00 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 31741-2012 |
|  | Машины для землеройных, мелиоративных работ, разработки и обслуживания карьеров | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8429  из 8430  из 8704 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ ИСО 3164-2002  ГОСТ ИСО 3450-2002  ГОСТ ИСО 5006-3-2000  ГОСТ ISО 5010-2011  ГОСТ ИСО 6405-1-2000  ГОСТ ИСО 6405-2-2000  ГОСТ ИСО 9244-2001  ГОСТ ИСО 10263-4-2000  ГОСТ ИСО 10263-5-2000  ГОСТ ИСО 10265-2013  ГОСТ ИСО 10570-2013  ГОСТ ИСО 11112-2000  ГОСТ ИСО 12508-2000  ГОСТ ИСО 12509-2000  ГОСТ ИСО 10532-2000  ГОСТ EN 474-1-2013  ГОСТ EN 474-2-2012  ГОСТ EN 474-3-2013  ГОСТ EN 474-4-2013  ГОСТ EN 474-5-2013  ГОСТ EN 474-6-2013  ГОСТ EN 474-7-2013  ГОСТ EN 474-8-2013  ГОСТ EN 474-10-2012  ГОСТ EN 474-11-2012  ГОСТ 27250-97 (ИСО 3411-95)  ГОСТ 27258-87 (ИСО 6682-86)  ГОСТ 30688-2000 (ИСО 8643-97)  ГОСТ 30697-2000 (ИСО 10968-95)  ГОСТ Р ИСО 3449-2009  ГОСТ Р ИСО 3471-2009  ГОСТ Р ИСО 12117-2009  СТБ ISO 2867-2009  СТБ ИСО 2860-2001  СТБ ИСО 3457-2006  СТБ ИСО 6683-2006  СТБ EN 12643-2007  ГОСТ 12.2.130-91  ГОСТ 11030-93  ГОСТ 16469-79  ГОСТ 30035-93  ГОСТ 30067-93  ГОСТ ISO 3164-2016 |
|  | Машины дорожные, оборудование для приготовления строительных смесей | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8413  из 8429  из 8430  из 8474  из 8479 10 000 0  из 8705 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ EN 13020-2012  СТБ ЕН 500-1-2003  СТБ ЕН 500-2-2004  СТБ ЕН 500-4-2004  СТБ EN 536-2007  СТБ ЕН 13019-2006  СТБ ЕН 13021-2006  СТБ ЕН 13524-2007  ГОСТ 12.2.011-2012  ГОСТ 21915-93  ГОСТ 27336-93  ГОСТ 27338-93  ГОСТ 27339-93  ГОСТ 27614-93  ГОСТ 27811-95  ГОСТ 27816-88  ГОСТ 27945-95  ГОСТ 31548-2012  ГОСТ 31522-2012  ГОСТ 31556-2012 |
|  | Оборудование и машины строительные | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8413 40 000 0  из 8425  из 8426  из 8428  из 8430  из 8467  из 8474  из 8479 10 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89)  ГОСТ IEC 60745-2-1-2014  ГОСТ IEC 60745-2-2-2011  ГОСТ IEC 60745-2-4-2011  ГОСТ IEC 60745-2-5-2014  ГОСТ IEC 60745-2-6-2014  ГОСТ IEC 60745-2-8-2011  ГОСТ IEC 60745-2-9-2011  ГОСТ IEC 60745-2-11-2014  ГОСТ IEC 60745-2-14-2014  ГОСТ IEC 61029-1-2012  ГОСТ IEC 61029-2-1-2011  ГОСТ IEC 61029-2-2-2011  ГОСТ IEC 61029-2-3-2011  ГОСТ IEC 61029-2-4-2012  ГОСТ IEC 61029-2-5-2011  ГОСТ IEC 61029-2-6-2011  ГОСТ IEC 61029-2-7-2011  ГОСТ IEC 61029-2-8-2011  ГОСТ IEC 61029-2-9-2012  ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009  ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011  ГОСТ Р МЭК 61029-2-11-2012  ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011  ГОСТ Р МЭК 60745-2-15-2012  ГОСТ Р МЭК 60745-2-16-2012  ГОСТ IEC 60745-2-17-2014  ГОСТ Р МЭК 60745-2-20-2011  ГОСТ Р 53037-2013 (ИСО 16368:2010  ГОСТ Р 53984-2010 (ИСО 18893:2004)  ГОСТ Р 54770-2011 (ИСО 16369:2007)  ГОСТ Р 55180-2012 (ИСО 16653-1:2008)  ГОСТ Р 55181-2012 (ИСО 16653-2:2009)  СТБ EN 12001-2008  СТБ EN 12158-1-2008  СТБ EN 12158-2-2008  СТБ EN 12159-2010  СТБ ЕН 792-1-2007  СТБ ЕН 792-2-2007  СТБ ЕН 792-3-2007  СТБ ЕН 792-4-2006  СТБ ЕН 792-5-2006  СТБ ЕН 792-6-2006  СТБ ЕН 792-7-2007  СТБ ЕН 792-8-2007  СТБ ЕН 792-9-2007  СТБ ЕН 792-10-2007  СТБ ЕН 792-11-2007  СТБ ЕН 792-12-2007  СТБ ЕН 792-13-2007  ГОСТ 12.2.010-75  ГОСТ 12.2.011-2012  ГОСТ 12.2.030-2000  ГОСТ 10084-73  ГОСТ 12633-90  ГОСТ 17770-86  ГОСТ 26055-84  ГОСТ 27336-93  ГОСТ 27338-93  ГОСТ 27339-93  ГОСТ 27614-93  ГОСТ 29168-91  ГОСТ 12.2.011-2012  ГОСТ 31551-2012  ГОСТ 31554-2012  ГОСТ 31550-2012  ГОСТ 31547-2012  ГОСТ 31555-2012  ГОСТ 31546-2012  ГОСТ 31549-2012  СТБ 1208-2000  ГОСТ IEC 62841-2-9-2016  ГОСТ IEC 62841-2-11-2017  ГОСТ IEC 62841-2-14-2016 |
|  | Оборудование для промышленности строительных материалов | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8474  из 8479 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.100-97  ГОСТ 9231-80  ГОСТ 10037-83  ГОСТ 10141-91  ГОСТ 12367-85  ГОСТ 27636-95  ГОСТ 28122-95  ГОСТ 28541-95  ГОСТ 30369-96  ГОСТ 30540-97 |
|  | Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8426 91  из 8427 20 190  из 8427 90 000  8436 80 100  из 8465 91  8465 96 000 0  из 8465 99 000 0  8704 22 910 1  8704 22 990 1  из 8704 23 910 8  8704 32 910 1  8704 32 990 1  из 8716 40 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ ИСО 4254-4-2002  ГОСТ ИСО 7914-2002  ГОСТ ИСО 7918-2002  ГОСТ ISO 8083-2011  ГОСТ ISO 8084-2011  ГОСТ ISO 11169-2011  ГОСТ ISO 11512-2011  ГОСТ ISO 11850-2011  ГОСТ Р МЭК 60745-2-13-2012  ГОСТ 31183-2002 (ИСО 11806:1997)  ГОСТ EN 609-1-2012  ГОСТ ЕН 609-2-2012  ГОСТ EN 13525-2012  ГОСТ Р ИСО 8082-1-2012  ГОСТ Р ИСО 11448-2002  ГОСТ Р ИСО 15078-2002  ГОСТ Р МЭК 60745-2-13-2012  ГОСТ Р 51389-99 (ИСО 11806-97)  ГОСТ Р 54454-2011 (ИСО 19472:2006)  СТБ ЕН 14861-2007  ГОСТ 12.2.102-2013  ГОСТ 12.2.104-84  ГОСТ 15594-80  ГОСТ 32431-2013  ГОСТ 31593-2012  ГОСТ 31595-2012 |
|  | Оборудование прачечное промышленное | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8421 12 000 0  из 8450  из 8451 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.084-93 (ИСО 6178-83)  ГОСТ 27457-93 |
|  | Оборудование для химической чистки и крашения одежды и бытовых изделий | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8451 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.084-93 (ИСО 6178-83)  ГОСТ Р 51362-99 (ИСО 7000-89) |
|  | Машины и оборудование для коммунального хозяйства | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8424  из 8430  из 8479 10 000 0  из 8508  из 8705  из 9603 90 910 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ EN 1501-2-2012  СТБ EN 1501-1-2007  СТБ ГОСТ Р 50631-2002 |
|  | Вентиляторы промышленные | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8414 51 000 0  из 8414 59  из 8414 60 000 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 31350-2007 (ИСО 14694:2003)  ГОСТ 5976-90  ГОСТ 9725-82  ГОСТ 11442-90  ГОСТ 24814-81  ГОСТ 24857-81 |
|  | Кондиционеры промышленные | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8415 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ IEC 60335-2-40-2010  СТБ EN 14511-4-2009  ГОСТ Р 50553-93  ГОСТ IEC 60335-2-40-2016 |
|  | Воздухонагреватели и воздухоохладители | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8415  из 8419 50 000 0  из 8419 89  из 8479 89 970 8  из 8516 21 000 0  из 8516 29 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 31284-2004 |
|  | Оборудование технологическое для легкой промышленности | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8447  из 8449 00 000 0  из 8451  из 8452  из 8453 | ТР ТС 010/2011 | СТБ МЭК 60204-31-2006  СТБ МЭК 60335-2-28-2006  ГОСТ 12.2.123-90  ГОСТ 12.2.138-97  ГОСТ 6737-80  ГОСТ 9193-77  ГОСТ 12167-82  ГОСТ 19716-81  ГОСТ 24824-88  ГОСТ 27126-86  ГОСТ 27274-87  ГОСТ 27288-87  ГОСТ 27295-87  ГОСТ 27443-87  ГОСТ IEC 60335-2-28-2012  СТБ 1357-2002 |
|  | Оборудование технологическое для текстильной промышленности | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | 8420 10 100 0  из 8444 00  из 8445  из 8446  из 8447  из 8449 00 000 0  из 8451 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.123-90  ГОСТ 12.2.138-97  ГОСТ 6737-80  ГОСТ 9193-77  ГОСТ 12167-82  ГОСТ 19716-81 |
|  | Оборудование технологическое для выработки химических волокон, стекловолокна и асбестовых нитей | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8444 00  из 8445 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 6737-80 |
|  | Оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8417  из 8419  из 8421  из 8422  8434 20 000 0  из 8435  из 8438  8479 20 000 0  из 8514 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ EN 1672-2-2012  ГОСТ EN 13951-2012  ГОСТ 31521-2012 (EN 13871:2005)  ГОСТ 31522-2012 (EN 1674:2000)  ГОСТ 31523-2012 (EN 453:2000)  ГОСТ 31524-2012 (EN 12041:2000)  ГОСТ 31525-2012 (EN 12268:2003)  ГОСТ 31526-2012 (EN 12267:2003)  ГОСТ 31527-2012 (EN 12267:2003)  СТБ ЕН 454-2004  СТБ EN 1678-2008  СТБ EN 12852-2009  СТБ ЕН 12853-2007  СТБ ЕН 12854-2007  СТБ EN 12855-2008  ГОСТ Р 53895-2010 (ЕН 12331:2003)  ГОСТ Р 53896-2010 (ЕН 13289:2001)  ГОСТ Р 53942-2010 (ЕН 13885:2005)  ГОСТ Р 54320-2011 (ЕН 1673:2000)  ГОСТ Р 54321-2011 (ЕН 12505:2000)  ГОСТ Р 54387-2011 (ЕН 12355:2003)  ГОСТ Р 54388-2011 (ЕН 13390:2002)  ГОСТ Р 54423-2011 (EН 12852:2001)  ГОСТ Р 54424-2011 (ЕН 13208:2003)  ГОСТ Р 54425-2011 (EН 12854:2003)  ГОСТ Р 54967-2012 (EН 12855:2003)  ГОСТ Р 54970-2012 (ЕН 13621:2004)  ГОСТ Р 54972-2012 (EН 12463:2004)  ГОСТ 12.2.124-2013  ГОСТ 12.2.135-95  ГОСТ 3347-91  ГОСТ 12027-93  ГОСТ 18518-80  ГОСТ 20258-95  ГОСТ 21253-75  ГОСТ 24885-91  ГОСТ 26582-85  ГОСТ 28107-89  ГОСТ 28110-89  ГОСТ 28112-89  ГОСТ 28531-90  ГОСТ 28532-90  ГОСТ 28535-90  ГОСТ 28693-90  ГОСТ 29065-91  ГОСТ 30146-95  ГОСТ 30150-96  ГОСТ 30316-95  ГОСТ 31528-2012  ГОСТ 31529-2012 |
|  | Оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8414  из 8428 20 200 0  из 8428 32 000 0  из 8428 33 000 0  из 8428 39  из 8428 90  из 8437 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.124-2013  ГОСТ 18518-80  ГОСТ 26582-85  ГОСТ 27962-88 |
|  | 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 | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 7611 00 000 0  из 7612  из 8210 00 000 0  из 8414  из 8418  из 8419  из 8422  из 8428  из 8438 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-37-2012  ГОСТ IEC 60335-2-38-2013  ГОСТ IEC 60335-2-39-2013  ГОСТ IEC 60335-2-42-2013  ГОСТ IEC 60335-2-47-2012  ГОСТ IEC 60335-2-48-2013  ГОСТ IEC 60335-2-50-2013  ГОСТ МЭК 60335-2-58-2009  ГОСТ IEC 60335-2-62-2013  ГОСТ IEC 60335-2-75-2013  ГОСТ IEC 60335-2-89-2013  ГОСТ IEC 60335-2-90-2013  ГОСТ 27570.34-92 (МЭК 335-2-36-86)  ГОСТ 27570.36-92 (МЭК 335-2-38-86)  ГОСТ IEC 60335-2-48-2013  ГОСТ 27570.42-92 (МЭК 335-2-49-88)  ГОСТ IEC 60335-2-50-2013  ГОСТ IEC 60335-2-62-2013  ГОСТ 27570.52-95 (МЭК 335-2-63-90)  ГОСТ 27570.53-95 (МЭК 335-2-64-91)  ГОСТ EN 454-2013  ГОСТ EN 1974-2013  ГОСТ EN 12042-2013  ГОСТ EN 12851-2013  ГОСТ EN 12984-2013  ГОСТ EN 13288-2013  ГОСТ EN 13870-2013  ГОСТ EN 13389-2013  ГОСТ EN 13591-2013  ГОСТ EN 13534-2013  ГОСТ EN 13732-2013  ГОСТ EN 13886-2013  ГОСТ EN 13954-2013  ГОСТ EN 14958-2013  ГОСТ EN 15166-2013  ГОСТ EN 15774-2013  СТБ IEC 60335-1-2013  СТБ МЭК 60335-2-36-2005  СТБ IEC 60335-2-37-2011  СТБ IEC 60335-2-47-2011  СТБ IEC 60335-2-49-2011  СТБ EN 1672-2-2008 (EN 1672-2:2005)  ГОСТ Р 51366-99 (МЭК 60335-2-39-94)  ГОСТ Р 51374-99 (МЭК 60335-2-58-95)  ГОСТ Р 52161.2.36-2012 (МЭК 60335-2-36:2008)  ГОСТ Р 52161.2.49-2012 (МЭК 60335-2-49:2008)  ГОСТ Р 52161.2.64-2012 (МЭК 60335-2-64:2008)  ГОСТ 12.2.233-2012  ГОСТ 12.2.092-94  ГОСТ 14227-97  ГОСТ 22502-89  ГОСТ 23833-95  ГОСТ 27440-87  ГОСТ 27570.0-87  ГОСТ 27684-88  ГОСТ Р 51360-99  ГОСТ МЭК 60335-1-2008  ГОСТ IEC 60335-2-24-2012  ГОСТ IEC 60335-2-24-2016 |
|  | Оборудование полиграфическое | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8440  из 8441  из 8442  из 8443 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ ЕН 1010-1-2011  ГОСТ ЕН 1010-3-2011  ГОСТ Р ЕН 1010-2-2011  ГОСТ Р ЕН 1010-4-2011  ГОСТ Р ЕН 1010-5-2011  ГОСТ 12.2.231-2012  СТБ 1568-2005 |
|  | Оборудование технологическое для стекольной, фарфоровой, фаянсовой и кабельной промышленности | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8464  из 8474  8475 21 000 0  8475 29 000 0  из 8477  из 8479 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 12.2.015-93 |
|  | Котлы отопительные, работающие на жидком и твердом топливе | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | 8403 10 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ EN 303-1-2013  ГОСТ EN 303-2-2013  ГОСТ EN 303-4-2013  ГОСТ EN 14394-2013  ГОСТ Р 51382-2011 (ЕН 303-4:1999)  ГОСТ Р 54440-2011 (ЕН 303-1:1999)  ГОСТ Р 54441-2011 (ЕН 303-2:1998)  ГОСТ Р 54829-2011 (EN 14394:2005+А1:2008)  СТ РК EN 15034-2013  СТБ EN 303-1-2010  СТБ EN 303-2-2010  СТБ EN 15034-2013  ГОСТ 30735-2001  ГОСТ 10617-83  ГОСТ 20548-87 |
|  | Горелки газовые и комбинированные (кроме блочных), жидкотопливные, встраиваемые в оборудование, предназначенное для использования в технологических процессах на промышленных предприятиях | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | 8416 10  8416 20 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 21204-97  ГОСТ 27824-2000 |
|  | Аппараты водонагревательные и отопительные, работающие на жидком и твердом топливе | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 7321 12 000 0  из 7321 19 000 0  из 7321 82 000 0  из 7321 89 000 0  8419 19 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 9817-95  ГОСТ 28679-90  ГОСТ 22992-82  ГОСТ 28757-90  ГОСТ Р 53321-2009 |
|  | Фрезы:  фрезы с многогранными твердосплавными пластинами;  отрезные и прорезные фрезы из быстрорежущей стали;  фрезы твердосплавные | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8207 70 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ Р 51140-98  ГОСТ 2679-2014  ГОСТ Р 52589-2006  ГОСТ Р 52590-2006  ГОСТ Р 53926-2010 (ЕН 847-2:2001) |
|  | Резцы:  резцы токарные с напайными твердосплавными пластинами;  резцы токарные с многогранными твердосплавными пластинами | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8207 80 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ Р 51140-98 |
|  | Пилы дисковые с твердосплавными пластинами для обработки древесных материалов | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8202 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ Р 54490-2011 (ЕН 847-1:2005)  ГОСТ Р 54489-2011 (ЕН 847-1:2005)  ГОСТ 9769-79 |
|  | Инструмент слесарно-монтажный с изолирующими рукоятками для работы в электроустановках напряжением до 1000 В | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8203  из 8204  из 8205 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 11516-94 |
|  | Фрезы насадные:  фрезы дереворежущие насадные с затылованными зубьями;  фрезы дереворежущие насадные с ножами из стали или твердого сплава;  фрезы насадные цилиндрические сборные | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8207 70 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ Р 51140-98  ГОСТ Р 53927-2010 (ЕН 847-1:2005)  ГОСТ Р 52419-2005  ГОСТ 22749-77  ГОСТ 13932-80  ГОСТ 24360-80 |
|  | Инструмент из природных и синтетических алмазов:  круги алмазные шлифовальные;  круги алмазные отрезные | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 6804 21 000 0 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 26004-83  ГОСТ 32406-2013  ГОСТ 32833-2014 |
|  | Инструмент из синтетических сверхтвердых материалов на основе нитрида бора (инструмент из эльбора):  круги шлифовальные | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 6804 22 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 32406-2013 |
|  | Арматура промышленная трубопроводная | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 8481 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ 7192-89 (СТ СЭВ 5983-87)  ГОСТ 356-80  ГОСТ 12.2.063-2015  ГОСТ 12.2.085-2002  ГОСТ 5761-2005;  ГОСТ 5762-2002  ГОСТ 9544-2015  ГОСТ 9887-70;  ГОСТ 11881-76  ГОСТ 12893-2005  ГОСТ 33423-2015  ГОСТ 18460-91;  ГОСТ 21345-2005  ГОСТ 24570-81;  ГОСТ 24856-2014  ГОСТ 28343-89;  ГОСТ 31294-2005  ГОСТ 31901-2013  ГОСТ Р 52543-2006;  ГОСТ 4666-2015;  ГОСТ Р 52869-2007;  ГОСТ 12.2.063-2015;  ГОСТ Р 53674-2009  ГОСТ 33423-2015  ГОСТ 13547-2015;  ГОСТ Р 54086-2010  ГОСТ Р 54113-2010;  ГОСТ 33257-2015  ГОСТ 33259-2015  ГОСТ 9544-2015  ГОСТ Р 55429-2013  ГОСТ Р 55430-2013  ГОСТ 33260-2015  ГОСТ Р 55018-2012;  ГОСТ Р 55019-2012;  ГОСТ Р 55020-2012  ГОСТ Р 55023-2012;  ГОСТ Р 55508-2013  ГОСТ Р 55511-2013;  ГОСТ Р 56001-2014 |
|  | 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 | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 9С) | из 6804 22  из 6805 10 000 0  из 6805 20 000 0  из 6805 30 000 | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ Р 52588-2011 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции легкой промышленности" (ТР ТС 017/2011)** | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 |
|  | Белье нательное | Сертификация (1с, 2с, 3с) | | Из 6107  Из 6108  Из 6109  Из 6207  Из 6208 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 10232-77  ГОСТ 10524-2014  ГОСТ 10530-79  ГОСТ 11027-2014  ГОСТ 11381-83  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ 25296-2003  ГОСТ 31307-2005  ГОСТ 31405-2009  ГОСТ 31406-2009  ГОСТ 31408-2009  СТБ 638-2001  СТБ 872-2007  СТБ 1017-96  СТ РК 1964-2010 |
|  | Белье постельное | Сертификация (1с, 2с, 3с) | | Из 6302 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 10232-77  ГОСТ 10524-2014  ГОСТ 10530-79  ГОСТ 11027-2014  ГОСТ 11381-83  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ 25296-2003  ГОСТ 31307-2005  ГОСТ 31405-2009  ГОСТ 31406-2009  ГОСТ 31408-2009  СТБ 638-2001  СТБ 872-2007  СТБ 1017-96  СТ РК 1964-2010 |
|  | Изделия купальные | Сертификация (1с, 2с, 3с) | | Из 6112 31  Из 6112 39  Из 6112 41  Из 6112 49  Из 6211 11 000 0  Из 6211 12 000 0 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 10232-77  ГОСТ 10524-2014  ГОСТ 10530-79  ГОСТ 11027-2014  ГОСТ 11381-83  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ 25296-2003  ГОСТ 31307-2005  ГОСТ 31405-2009  ГОСТ 31406-2009  ГОСТ 31408-2009  СТБ 638-2001  СТБ 872-2007  СТБ 1017-96  СТ РК 1964-2010 |
|  | Изделия корсетные | Сертификация (1с, 2с, 3с) | | Из 6212 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 29097-2015  СТБ 921-2012 |
|  | Чулочно-носочные изделия, имеющие непосредственный контакт с кожей человека | Сертификация (1с, 2с, 3с) | | Из 6115  Из 6217 10 000 0 | ТР ТС 017/2011 | ГОСТ 8541-2014  СТБ 1301-2002 |
|  | **Материалы текстильные:**  **- бельевые**  **- полотенечные**  **- одежные**  **- обувные**  **- декоративные**  **- мебельные**  **- мех искусственный и ткани ворсовые** | Декларирование (3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с)  Декларирование (1д, 2д, 3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с) | | **Из 5007**  **Из 5111**  **Из 5112**  **Из 5208**  **Из 5209**  **Из 5210**  **Из 5211**  **Из 5212**  **Из 5309**  **Из 5311 00**  **Из 5407**  **Из 5408**  **Из 5512**  **Из 5513**  **Из 5514**  **Из 5515**  **Из 5516**  **Из 5802**  **Из 5804**  **Из 5806**  **Из 5810**  **Из 5811 00 000 0**  **Из 5903**  **Из 6001**  **Из 6002**  **Из 6003**  **Из 6004**  **Из 6005**  **Из 6006**  **Из 5801**  **Из 5803 00**  **Из 5809 00 000 0**  **Из 5310**  **Из 5311 00**  **Из 5113 00 000 0**  **Из 5906**  **Из 4304 00 000 0** | ТР ТС 017/2011 | **ГОСТ 5617-71**  **ГОСТ 5665-2015**  **ГОСТ 7000-80**  **ГОСТ 7081-93**  **ГОСТ 7701-93**  **ГОСТ 7779-2015**  **ГОСТ 33201-2014**  **ГОСТ 23432-89**  **ГОСТ 10138-93**  **ГОСТ 7913-76**  **ГОСТ 10232-77**  **ГОСТ 10524-2014**  **ГОСТ 11027-2014**  **ГОСТ 11039-2015**  **ГОСТ 11518-88**  **ГОСТ 29013-91**  **ГОСТ 15968-2014**  **ГОСТ 17504-80**  **ГОСТ 19196-93**  **ГОСТ 29298-2005**  **ГОСТ 30386-95**  **СТБ 969-2010**  **СТБ 1139-99**  **ГОСТ 20272-2014**  **ГОСТ 23433-79**  **ГОСТ 28486-90**  **ГОСТ 7297-90**  **ГОСТ 9009-93**  **ГОСТ 9845-83**  **ГОСТ 18273-89**  **ГОСТ 19008-93**  **ГОСТ 20272-96, ГОСТ 20723-2003**  **ГОСТ 21790-2005, ГОСТ 28000-2004**  **ГОСТ 28253-89, ГОСТ 29222-91**  **ГОСТ 29223-91, СТБ 1145-2016**  **ГОСТ 17923-72, ГОСТ 22017-92**  **СТБ 1819-2007, ГОСТ 24220-80**  **СТБ ЕН 14465-2011, ГОСТ 28755-90**  **ГОСТ 28367-94**  **ГОСТ 2351-88** |
|  | **Одежда и изделия швейные и трикотажные:**  **- изделия верхние трикотажные**  **- изделия чулочно-носочные**  **- изделия перчаточные**  **- изделия платочно-шарфовые**  **- одежда верхняя швейная**  **- сорочки верхние**  **- изделия костюмные**  **- изделия плательные,**  **- одежда домашняя**  **- белье столовое и кухонное носовые платки**  **- полотенца, простыни купальные**  **- постельные принадлежности**  **- головные уборы** | Декларирование (3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с) | | **Из 6101**  **Из 6102**  **Из 6103**  **Из 6104**  **Из 6106**  **Из 6107**  **Из 6108**  **Из 6110**  **Из 6112**  **Из 6113 00**  **Из 6115**  **Из 6217 10 000 0**  **Из 6116**  **Из 6216 00 000 0**  **Из 6117**  **Из 6213**  **Из 6214**  **Из 6215**  **Из 6201**  **Из 6202**  **Из 6203**  **Из 6204**  **Из 6210**  **Из 6211**  **Из 6105**  **Из 6205**  **Из 6206**  **Из 6207**  **Из 6208**  **Из 6302**  **Из 6301**  **Из 9404 90**  **Из 6504 00 000 0**  **Из 6505 00**  **Из 6506** | ТР ТС 017/2011 | **ГОСТ 31409-2009**  **ГОСТ 31410-2009**  **СТ РК 1964-2010**  **ГОСТ 3897-2015**  **ГОСТ 8541-2014**  **СТБ 1301-2002**  **ГОСТ 5007-2014**  **ГОСТ 28846-90**  **ГОСТ 5274-2014**  **ГОСТ 6752-78**  **ГОСТ 9441-2014**  **ГОСТ 11372-84**  **ГОСТ 25295-2003**  **ГОСТ 30332-2015**  **ГОСТ Р 50576-93**  **ГОСТ Р 50504-2009**  **ГОСТ 25294-2003**  **ГОСТ 10232-77**  **ГОСТ 10524-2014**  **ГОСТ 10530-79**  **ГОСТ 11027-2014**  **ГОСТ 11381-83**  **ГОСТ 33201-2014**  **ГОСТ 25296-2003**  **ГОСТ 31307-2005**  **ГОСТ 31405-2009**  **ГОСТ 31406-2009**  **ГОСТ 31408-2009**  **СТБ 638-2001**  **СТБ 872-2007**  **СТБ 1017-96**  **ГОСТ 27832-88**  **СТБ 936-93**  **СТБ 1508-2004**  **СТ РК 1017-2000**  **ГОСТ 32118-2013**  **СТБ 1432-2003**  **ГОСТ Р 51293-99**  **ГОСТ 8737-77**  **ГОСТ 10581-91**  **ГОСТ 12453-77**  **ГОСТ 16958-71**  **ГОСТ ISO 3758-2014**  **СТБ ISO 3758-2011**  **ГОСТ 19411-88**  **ГОСТ 25227-82**  **ГОСТ 23432-89**  **ГОСТ 30084-93**  **МУК 4.1/4.3.1485-03**  **ГОСТ 7000-80**  **ГОСТ 26623-85**  **СТБ 948-2007**  **ГОСТ 9173-86**  **ГОСТ 13587-77**  **ГОСТ 16218.0-93**  **ГОСТ 18321-73 (СТ СЭВ 1934-79)**  **ГОСТ 20566-75**  **ГОСТ 23948-80**  **ГОСТ 25451-82**  **ГОСТ 26666.0-85** |
|  | **Покрытия и изделия ковровые машинного способа производства** | Декларирование (3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с) | | **Из 5701**  **Из 5702  Из 5703**  **Из 5704**  **Из 5705 00** | ТР ТС 017/2011 | **ГОСТ 314-72**  **ГОСТ 7000-80**  **ГОСТ 30877-2003**  **ГОСТ 16221-79**  **ГОСТ 23348-78**  **ГОСТ 28415-89**  **ГОСТ 28867-90** |
|  | **Изделия текстильно-галантерейные** | Декларирование (1д, 2д, 3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с) | | **Из 6117**  **Из 6215  Из 6303**  **Из 6304** | ТР ТС 017/2011 | **ГОСТ 10232-77**  **ГОСТ 10524-2014**  **ГОСТ 10530-79**  **ГОСТ 11027-2014**  **ГОСТ 19864-89**  **ГОСТ 21746-92**  **ГОСТ 22017-92**  **ГОСТ 23432-89**  **СТБ 638-2001**  **СТБ 1017-96**  **СТБ 1508-2004** |
|  | **Изделия кожгалантерейные** | Декларирование (1д, 2д, 3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с) | | **Из 4202**  **Из 3926 20 000 0**  **Из 4203 29 900 0**  **Из 4203 30 000 0**  **Из 9113 90 000 0** | ТР ТС 017/2011 | **ГОСТ 25871-83**  **ГОСТ 28631-2005**  **ГОСТ 15091-80**  **ГОСТ 28846-90**  **ГОСТ 28754-90** |
|  | **Войлок, фетр и нетканые материалы** | Декларирование (1д, 2д, 3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с) | | **Из 5602**  **Из 5603** | ТР ТС 017/2011 | **ГОСТ 16221-79**  **СТБ 2204-2011**  **ГОСТ 7000-80**  **ГОСТ 17923-72**  **ГОСТ 18273-89**  **ГОСТ 19008-93**  **ГОСТ 28748-90**  **ГОСТ 28755-90**  **ГОСТ 30386-95**  **ГОСТ Р 51293-99**  **СТБ 872-2007** |
|  | **Обувь** | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с) | | **Из 6401**  **Из 6402  Из 6403**  **Из 6404  Из 6405** | ТР ТС 017/2011 | **ГОСТ Р 53917-2010**  **ГОСТ 7296-81**  **ГОСТ 126-79**  **ГОСТ 5375-79**  **ГОСТ 7296-2003**  **ГОСТ 1135-2005**  **ГОСТ 5394-89**  **ГОСТ 6410-80**  **ГОСТ 7458-78**  **ГОСТ 7472-78**  **ГОСТ 9155-88**  **ГОСТ 13745-78**  **ГОСТ 13796-78**  **ГОСТ 14037-79**  **ГОСТ 18724-88**  **ГОСТ 19116-2005**  **ГОСТ 25871-83**  **ГОСТ 26166-84**  **ГОСТ 26167-2005**  **ГОСТ 32087-2013**  **ГОСТ 32087-2013**  **СТБ 287-2004**  **СТБ 931-93**  **СТБ 1042-97**  **СТ РК 1059-2002** |
|  | **Кожа искусственная** | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с) | | **Из 3921**  **Из 5903** | ТР ТС 017/2011 | **ГОСТ 28461-90**  **ГОСТ 25451-82**  **ГОСТ 28144-89** |
|  | **Кожа и кожаные изделия** | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с) | | **Из 4107**  **Из 4112 00 000 0**  **Из 4113**  **Из 4114**  **Из 6506 99 909 0**  **Из 4203** | ТР ТС 017/2011 | **ГОСТ 485-82**  **ГОСТ 939-88**  **ГОСТ 939-94**  **ГОСТ 940-81**  **ГОСТ 1838-91**  **ГОСТ 15091-80**  **ГОСТ 1875-83**  **ГОСТ 1903-78**  **ГОСТ 3673-69**  **ГОСТ 3717-84**  **ГОСТ 7065-81**  **ГОСТ 9333-70**  **ГОСТ 9705-78**  **ГОСТ 10438-78**  **ГОСТ 11107-90**  **ГОСТ 28144-89**  **ГОСТ 28461-90**  **ГОСТ 29277-92**  **ГОСТ Р 53243-2008**  **СТ РК 1165-2002**  **ГОСТ 15092-80** |
|  | **Меха и меховые изделия** | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с) | | **Из 4203 29 900 0  Из 4303**  **Из 6506 99 900 0** | ТР ТС 017/2011 | **ГОСТ 5710-85**  **ГОСТ 7069-74**  **ГОСТ 8765-93**  **ГОСТ 10151-2014**  **ГОСТ 10325-2014**  **ГОСТ 11287-76**  **ГОСТ 8765-93**  **ГОСТ 12299-66**  **ГОСТ 19878-2014**  **ГОСТ 20176-84**  **ГОСТ 32084-2013**  **ГОСТ 32121-2013**  **ГОСТ 32118-2013** |
|  | **Шкурки меховые выделанные** | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д)  Сертификация (1с, 2с, 3с) | | **Из 4302** | ТР ТС 017/2011 | **ГОСТ 1821-75**  **ГОСТ 2765-73**  **ГОСТ 2974-75**  **ГОСТ 3157-69**  **ГОСТ 3595-74**  **ГОСТ 4661-76**  **ГОСТ 6803-72**  **ГОСТ 7179-70**  **ГОСТ 7416-73**  **ГОСТ 9296-74**  **ГОСТ 10322-71**  **ГОСТ 10522- 73**  **ГОСТ 10596-77**  **ГОСТ 10623-85**  **ГОСТ 10231-77**  **ГОСТ 10714-73**  **ГОСТ 11111-81**  **ГОСТ 11210-65**  **ГОСТ 11237-65**  **ГОСТ 11355-82**  **ГОСТ 11615-77**  **ГОСТ 11616-79**  **ГОСТ 11806-66**  **ГОСТ 11809-82**  **ГОСТ 12056-66**  **ГОСТ 12133-86**  **ГОСТ 12438-66**  **ГОСТ 12581-67**  **ГОСТ 12780-67**  **ГОСТ 13220-67**  **ГОСТ 13315-88**  **ГОСТ 13692-68**  **ГОСТ 17714-72**  **ГОСТ 19878-2014**  **ГОСТ 21184-75**  **ГОСТ 21481-76**  **ГОСТ 28505-90** |

| **Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)** | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | 6 | |
|  | Устройства управления, автоматизации, отключения и распределения, в том числе низковольтные комплектные устройства | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8536 20 100 8  8536 20 900 8  8536 30 | | ТР ТС 020/2011 | ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008)  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC61000-6-4:2006)  ГОСТ 30804.6.2-2013(IEC61000-6-2:2005)  СТБ IEC 61000-6-2-2011  СТБ МЭК 61000-2-4-2005  ГОСТ IEC 61009-1-2014  ГОСТ IEC 60730-2-5-2012  ГОСТ IEC 60730-2-15-2013  ГОСТ IEC 61008-1-2012  СТБ ГОСТ Р 51326.1-2003  СТБ МЭК 60730-2-5-2004  СТБ МЭК 60730-2-18-2006  ГОСТ Р 53994.2.15-2011  ГОСТ 30011.6.1-2012  ГОСТ IEC 60730-1-2011  ГОСТ IEC 60730-2-7-2011  ГОСТ IEC 60730-2-8-2012  ГОСТ IEC 60730-2-9-2011  ГОСТ IEC 60730-2-14-2012  ГОСТ IEC 62423-2013  СТБ МЭК 60730-1-2004  СТБ IEC 60730-2-8-2008  СТБ МЭК 60730-2-14-2006  СТБ IEC 60947-2-2011  ГОСТ Р 50030.2-2010  ГОСТ Р 51326.1-99  ГОСТ Р МЭК 61439-1-2012  СТРК ГОСТ Р 51522-2009  ГОСТ Р 52507-2005  ГОСТ IEC 60947-1-2014  ГОСТ 30011.3-2002  ГОСТ 30011.5.1-2012  ГОСТ 30850.2.1-2002  ГОСТ 30850.2.2-2002  ГОСТ 30850.2.3-2002  ГОСТ 30969-2002  ГОСТ Р 51329-2013  ГОСТ IEC 60947-5-2-2012  ГОСТ IEC 60947-6-2-2013  ГОСТ IEC 61131-2-2012  ГОСТ IEC 61439-1-2013  ГОСТ IEC 61439-5-2013  ГОСТ IEC 61812-1-2013  ГОСТ МЭК 61812-1-2007  СТБ ГОСТ Р 50030.5.2-2003  СТБ IEC 60947-5-1-2012  СТБ IEC 60947-6-1-2012  СТРК МЭК 60947-3-2011  СТРК МЭК 60947-4-1-2011  СТРК IEC 60947-8-2012  ГОСТ Р 50030.3-2012  ГОСТ Р 50030.4.1-2012  ГОСТ Р 50030.4.2-2012  ГОСТ Р 50030.5.2-99  ГОСТ Р 50030.6.1-2010  ГОСТ Р 50030.6.2-2011  ГОСТ Р 51522.1-2011  ГОСТ Р 51522.2.1-2011  ГОСТ Р 51522.2.2-2011  ГОСТ Р 51522.2.4-2011  СТБ МЭК 61812-1-2004  СТБ IEC 61131-2-2010  ГОСТ Р 55061-2012  ГОСТ Р 51516-99(МЭК60255-22-4-92)  ГОСТ Р 51525-99(МЭК60255-22-2-96)  ГОСТ 23611-79  ГОСТ IEC 60947-1-2017  ГОСТ IEC 60947-6-1-2016  ГОСТ IEC 61439-5-2017  ГОСТ IEC 60730-2-7-2017 | |
|  | Оборудование для сварки | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8515 31 000 0  8515 39 130 0  8515 39 180 0  8515 39 900 0 | | ТР ТС 020/2011 | ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008)  СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC61000-6-4:2006)  ГОСТ 30804.6.2-2013(IEC61000-6-2:2005)  СТБ IEC 61000-6-2-2011  СТБ МЭК 61000-2-4-2005  ГОСТ Р 55139-2012  ГОСТ Р 51526-2012  СТБ IEC 60974-10-2008 | |
|  | Оборудование световое | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8539 31  8541 40 100 0  9405  9405 10 210 9  9405 10 400 8  9405 10 500 9  9405 10 910 9  9405 10 980 8  9405 20 110 9  9405 20 400 4  9405 20 500 9  9405 20 910 9  9405 20 990 9  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 9  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 8  9405 40 100 9  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 9  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 8  9405 40 100 9  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 9  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 8  9405 40 100 9  9405 30 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008)  СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC61000-6-4:2006)  ГОСТ 30804.6.2-2013(IEC61000-6-2:2005)  СТБ IEC 61000-6-2-2011  СТБ МЭК 61000-2-4-2005  ГОСТ IEC 61547-2013  СТБ ЕН 55015-2006  СТБ IEC 61547-2011  СТРК ГОСТ Р 51514-2009  ГОСТ 23611-79 | |
|  | Приборы санитарно-гигиенические | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8516 10  3922  7324 90 000 9  8516 79 700 0  9019 10 900 1  8509 80 000 0  8516 29 990 0  8543 70 900 0 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 23611-79  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8504 40 300 9  8504 40 550 9  8504 40 820 0  8504 40 900 8 | | ТР ТС 020/2011 | ГОСТ ETSI EN 301489-34-2013  ГОСТ 32132.3-2013  СТБ IEC 61204-3-2008  ГОСТ IEC 62041-2012  ГОСТ Р 51179-98  СТБ IEC 62041-2008  СТБ МЭК 60870-2-1-2003  ГОСТ 23611-79  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Электронасосы | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8413 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC61000-6-4:2006)  ГОСТ 30804.6.2-2013(IEC61000-6-2:2005)  СТБ IEC 61000-6-2-2011  СТБ МЭК 61000-2-4-2005  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Электроприборы для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8418 10 200 1  8418 10 800 1  8418 21  8418 29 000 0  8418 30 200 1  8418 30 800 1  8418 40 200 1  8418 40 800 1  8422 11 000 0  8516 60 101 0  8516 60 109 0  8516 60 500 0  8516 79 700 0  8516 60 800 0  8516 60 900 0  8516 79 700 0  8516 10 800 0  8516 71 000 0  8516 79 700 0  8516 50 000 0  8509 80 000 0  8516 60 700 0  8516 60 900 0  8516 72 000 0  8516 79 200 0  8516 79 700 0  8509 40 000 0  8509 80 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Оборудование металлообрабатывающее и деревообрабатывающее | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8457 10  8457 10 100  8457 10 100 1  8457 10 100 2  8457 10 100 8  8457 10 900  8457 10 900 1  8457 10 900 2  8457 10 900 3  8457 10 900 9  8457 20 000 0  8457 30  8457 30 100 0  8457 30 900 0  8460 12  8460 12 100  8460 12 100 1  8460 12 100 9  8460 12 900  8460 12 900 1  8460 12 900 9  8460 19  8460 19 100 0  8460 19 900  8460 19 900 1  8460 19 900 9  8460 22  8460 22 100  8460 22 100 1  8460 22 100 2  8460 22 100 9  8460 22 900 0  8460 23  8460 23 100  8460 23 100 1  8460 23 100 2  8460 23 100 3  8460 23 100 9  8460 23 900 0  8460 24  8460 24 100  8460 24 100 1  8460 24 100 2  8460 24 100 3  8460 24 100 9  8460 24 900  8460 24 900 1  8460 24 900 9  8460 29  8460 29 200  8460 24 100 2  8460 24 100 3  8460 24 100 9  8460 24 900  8460 24 900 1  8460 24 900 9  8460 29  8460 29 200  8460 29 200 1  8460 29 200 4  8460 29 200 5  8460 29 200 9  8460 29 800  8460 29 800 1  8460 29 800 9  8460 31 000  8460 31 000 1  8460 31 000 9  8460 39 000 0  8460 40  8460 40 100 0  8460 40 900 0  8460 90  8460 90 100 0  8460 90 900  8460 90 900 1  8460 90 900 9 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC61000-6-4:2006)  ГОСТ 30804.6.2-2013(IEC61000-6-2:2005)  СТБ IEC 61000-6-2-2011  СТБ МЭК 61000-2-4-2005  ГОСТ EN 50370-1-2012  ГОСТ EN 50370-2-2012  СТБ EN 50370-1-2008  СТБ EN 50370-2-2008  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008 | |
|  | Вычислительная техника и компоненты | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8471 30 000 0  8471 41 000 0  8471 49 000 0  8471 50 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | ГОСТ 19542-93  ГОСТ 30805.22-2013  ГОСТ 30805.24-2002  ГОСТ CISPR 24-2013  СТБ EN 55022-2012  СТБ ЕН 55024-2006  СТРК ГОСТ Р 51318.24-2009  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8443 31  8443 32 100 9  8471 60 700 0  8519  8521  8527  8528 42 100 0  8528 52 100 0  8504 40 300  8518 21 000 0  8518 22 000 9  8528 62 100 0  8528 69 | | ТР ТС 020/2011 | ГОСТ 19542-93  ГОСТ 30805.22-2013  ГОСТ 30805.24-2002  ГОСТ CISPR 24-2013  СТБ EN 55022-2012  СТБ ЕН 55024-2006  СТРК ГОСТ Р 51318.24-2009  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Инструмент и инвентарь электрифицированный, средства малой механизации | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8467 21  8467 29 300 0  8467 29 900 0  8467 22  8467 29 300 0  8467 29 510 0  8467 29 530 0  8467 29 590 0  8467 29 700 0  8467 29 200 0  8467 29 850 1  8467 29 850 9  8467 29 590 0  8467 29 900 0  8467 29 300 0  8465  8424 20 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  СТБ ЕН 13309-2007  ГОСТ 32140-2013  СТБ ИСО 14982-2006  ГОСТ 32141-2013  ГОСТ 22012-82  ГОСТ 30805.12-2002  ГОСТ Р 51097-97  ГОСТ EN 12895-2012  ГОСТ Р 51318.12-2012  ГОСТ Р 51318.25-2012  СТБ ЕН 12895-2006  СТРК ГОСТ Р 51317.6.5-2009  ГОСТ Р 51317.6.5-2006  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Оборудование промышленное и технологическое в том числе для:  -легкой промышленности  -текстильной промышленности  -выработки химических волокон, стекловолокна и асбестовых нитей  -для пищевой, молочной и рыбной промышленности  -мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности  -предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8413 11 000 0  8413 19 000 0  8413 20 000 0  8413 30  8413 30 200  8413 30 200 1  8413 30 200 8  8413 30 800  8413 30 800 1  8413 30 800 8  8413 40 000 0  8413 50  8413 50 200 0  8413 50 400 0  8413 50 610 0  8413 50 690 0  8413 50 800 0  8413 60  8413 60 200 0  8413 60 310 0  8413 60 390 0  8413 60 610 0  8413 60 690 0  8413 60 700 0  8413 60 800 0  8413 70  8413 70 210 0  8413 70 290 0  8413 70 300 0  8413 70 350 0  8413 70 450 0  8413 70 510 0  8413 70 590 0  8413 70 650 0  8413 70 750 0  8413 70 810 0  8413 70 890 0  8413 81 000 0  8413 82 00  8413 82 001  8413 82 001 1  8413 82 001 9  8413 82 009  8413 82 009 1  8413 82 009 9  8413 91 000  8413 91 000 1  8413 91 000 8  8413 92 000 0  841720  841780  8418 10  8418 10 200  8418 10 200 1  8418 10 200 2  8418 10 200 8  8418 10 800  8418 10 800 1  8418 10 800 2  8418 10 800 8  8418 21  8418 21 100 0  8418 21 510 0  8418 21 590 0  8418 21 910 0  8418 21 990 0  8418 29 000 0  8418 30  8418 30 200  8418 30 200 1  8418 30 200 2  8418 30 200 8  8418 30 800  8418 30 800 1  8418 30 800 2  8418 30 800 8  8418 40  8418 40 200  8418 40 200 1  8418 40 200 2  8418 40 200 8  8418 40 800  8418 40 800 1  8418 40 800 2  8418 40 800 8  8418 50  8418 50 110 0  8418 50 190 0  8418 50 900  8418 50 900 1  8418 50 900 9  8418 61 00  8418 61 001  8418 61 001 1  8418 61 001 9  8418 61 009  8418 61 009 1  8418 61 009 9  8418 69 000  8418 69 000 1  8418 69 000 2  8418 69 000 8  8418 91 000 0  8418 99  8418 99 100  8418 99 100 1  8418 99 100 9  8418 99 900 0  8421 21 000 9  8422 11 000 0  8422 19 000 0  8422 20 000  8422 20 000 1  8422 20 000 9  8428 10  8428 10 200  8428 10 200 1  8428 10 200 2  8428 10 200 9  8428 10 800 0  8428 20  8428 20 200 0  8428 20 800  8428 20 800 1  8428 20 800 9  8428 31 000 0  8428 32 000 0  8428 33 000 0  8428 39  8428 39 200 0  8428 39 900  8428 39 900 1  8428 39 900 9  8428 40 000 0  8428 60 000 0  8428 90  8428 90 710 0  8428 90 790 0  8428 90 900 0  8435100000  8436 21 000 0  8436 29 000 0  8436 91 000 0  8436 99 000 0  8437 10 000 0  8437 80 000 0  8437 90 000 0  844110  844400  8445110000  8445120000  844513000  8445130001  8445130002  8445130009  844519000  8445190001  8445190002  8445190003  8445190009  844520000  8445200001  8445200009  8445300000  844540000  8445400009  844590000  8446100000  8446210000  8446290000  8446300000  8447 11 000  8447 11 000 1  8447 11 000 9  8447 12 000  8447 12 000 1  8447 12 000 2  8447 12 000 9  8447 20  8447 20 200 0  8447 20 800 0  8447 90 000  8447 90 000 1  8447 90 000 9  8449000000  8452 10  8452 10 110 0  8452 10 190 0  8452 10 900 0  8452 21 000 0  8452 29 000 0  8452 30 000 0  8452 90 000  8452 90 000 1  8452 90 000 2  8452 10 190 0  847710000  8477200000  8477300000  8477400000  847759  8478100000  8516 60 10  8516 60 101 0  8516 60 109 0  8516 60 500 0  8516 60 700 0  8516 60 800 0  8516 60 900 0 | | ТР ТС 020/2011 | ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC61000-6-4:2006)  ГОСТ 30804.6.2-2013(IEC61000-6-2:2005)  СТБ IEC 61000-6-2-2011  СТБ МЭК 61000-2-4-2005  ГОСТ EN 620-2012  СТБ ЕН 620-2007  СТБ ЕН 13309-2007  ГОСТ 32140-2013  ГОСТ IEC 60204-31-2012  СТБ МЭК 60204-31-2006  ГОСТ 22012-82  ГОСТ 30805.12-2002  ГОСТ Р 51097-97  ГОСТ EN 12895-2012  ГОСТ Р 51318.12-2012  ГОСТ Р 51318.25-2012  СТБ ЕН 12895-2006  СТРК ГОСТ Р 51317.6.5-2009  ГОСТ Р 51317.6.5-2006  ГОСТ 32133.2-2013  СТБ IEC 62040-2-2008  СТРК ГОСТ Р 50745-2006  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Приборы для ухода за волосами, ногтями и кожей | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8510 10 000 0  8510 30 000 0  8510 20 000 0  8516 79 700 0  8516 31 000 9  8516 32 000 0  8516 33 000 0  8516 32 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Приборы для массажа | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 9019 10 100 0  9019 10 900 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Машины швейные и вязальные | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8452 10  8452 10 190 0  8447 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC61000-6-4:2006)  ГОСТ 30804.6.2-2013(IEC61000-6-2:2005)  СТБ IEC 61000-6-2-2011  СТБ МЭК 61000-2-4-2005  ГОСТ IEC 60204-31-2012  СТБ МЭК 60204-31-2006  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Приборы для чистки и уборки помещений | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8508  8509 80 000 0  8508  8509 80 000 0  8424 30 900 0  8424 89 000 9  8509 80 000 0  8516 79 700 0  8509 80 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC61000-6-4:2006)  ГОСТ 30804.6.2-2013(IEC61000-6-2:2005)  СТБ IEC 61000-6-2-2011  СТБ МЭК 61000-2-4-2005  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008 | |
|  | Приборы для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8450 11 110 0  8450 11 190 0  8450 11 900 0  8450 12 000 0  8450 19 000 0  8421 12 000 0  8421 19 700 9  8451 21 000  8451 29 000 0  8450 19 000 0  8479 89 970 8  8424 30 900 0  8424 89 000 9  8451 30 000 0  8516 40 000 0  8516 79 700 0  8516 79 700 0 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30804.6.4-2013  ГОСТ 30804.6.2-2013(IEC61000-6-2:2005)  СТБ IEC 61000-6-2-2011  СТБ МЭК 61000-2-4-2005  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Электроприборы для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8414 51 000 0  8415 10  8415 81 009 0  8415 82 000 0  8415 83 000 0  8415 90 000 9  8418 99  8479 89 970 8  8509 80 000 0  8414 60 000  8421 39 200 9  8436 21 000 0  8516 21 000 0  8516 29  8516 21 000 0  8516 29 500 0  8516 29 910 0  8516 29 990 0  8516 80 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC61000-6-4:2006)  ГОСТ 30804.6.2-2013(IEC61000-6-2:2005)  СТБ IEC 61000-6-2-2011  СТБ МЭК 61000-2-4-2005  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Средства радиосвязи, радиовещания и телевидения; аудио-и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания, связанное с ними оборудование, системы и сети связи | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 8519  8521  8525 80  8527  8528 49  8528 59  8528 69  8528 72  8527  8528 71  8528 72  8518 21 000 0  8518 22 000 9  8518 29  8518 40  8518 50 000 0 | | ТР ТС 020/2011 | ГОСТ 30805.13-2013  ГОСТ Р 52459.26-2009  СТБ CISPR 13-2012  ГОСТ 32134.1-2013  ГОСТ 32134.11-2013  ГОСТ 32134.12-2013  ГОСТ 32134.13-2013  ГОСТ 32134.14-2013  ГОСТ Р 54485-2011  СТБ 2317-2013  СТБ ETSI EN 301489-17-2013  ГОСТ Р МЭК 60945-2007  ГОСТ Р 52459.2-2009  ГОСТ Р 52459.3-2009  ГОСТ Р 52459.4-2009  ГОСТ Р 52459.5-2009  ГОСТ Р 52459.6-2009  ГОСТ Р 52459.7-2009  ГОСТ Р 52459.8-2009  ГОСТ Р 52459.9-2009  ГОСТ Р 52459.10-2009  ГОСТ Р 52459.15-2009  ГОСТ Р 52459.16-2009  ГОСТ Р 52459.17-2009  ГОСТ Р 52459.18-2009  ГОСТ Р 52459.19-2009  ГОСТ Р 52459.20-2009  ГОСТ Р 52459.22-2009  ГОСТ Р 52459.23-2009  ГОСТ Р 52459.24-2009  ГОСТ Р 52459.25-2009  ГОСТ Р 52459.28-2009  ГОСТ Р 52459.32-2009  СТБ ЕН 55020-2005  ГОСТ Р 51318.20-2012  СТБ EN 50083-2-2008  ГОСТ 30804.3.8-2002  ГОСТ Р 51700-2000  ГОСТ 30881-2002  ГОСТ 30886-2002  ГОСТ 32136-2013  ГОСТ EN 55103-1-2013  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Игровое, спортивное и тренажерное оборудование | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 9504 50 000  9504 90 800 9  9506 91 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.2-2013  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  СТБ ЕН 55014-2-2005  СТРК ГОСТ Р 51318.14.2-2009  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
|  | Инструменты электромузыкальные | | Декларация  (1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д)  Сертификация  (1С, 3С, 4С) | | 9207 | | ТР ТС 020/2011 | СТРК ГОСТ Р 51318.14.1-2009  ГОСТ 30805.14.1-2013  СТБ ЕН 55014-1-2005  ГОСТ 30804.3.2-2013(IEC61000-3-2:2009)  ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC61000-3-3:2008) | |
| **Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции» (ТР ТС 025/2012)** | | | | | | | | |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 |
|  | | Мебель для учебных заведений | Сертификация  (1с, 2с, 3с) | 9401 30 000  9401 61 000 0  9401 69 000 0  9401 71 000 9  9401 79 000 9  9401 80 000 9  9403 10 510 0  9403 10 580  9403 10 910 0  9403 10 930 0  9403 10 980  9403 20 800 9  9403 30 110 0  9403 30 190 0  9403 30 910 0  9403 30 990 0  9403 60 900  9403 70 000 8 | | ТР ТС 025/2012 | | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 33095-2014  ГОСТ 22046-2016  ГОСТ 5994-93  ГОСТ 11015-93  ГОСТ 11016-93  ГОСТ 18313-93  ГОСТ 18314-93  ГОСТ 18607-93  ГОСТ 18666-95  ГОСТ 19549-93  ГОСТ 19550-93  ГОСТ 20902-95  ГОСТ 22359-93  ГОСТ 22360-95  ГОСТ 22361-95 |
|  | | - мебель для дошкольных учреждений | Сертификация  (1с, 2с, 3с) | 9401 30 000  9401 61 000 0  9401 69 000 0  9401 71 000 9  9401 79 000 9  9401 80 000 9  9403 10 510 0  9403 10 580  9403 10 910 0  9403 10 930 0  9403 10 980  9403 20 200 9  9403 20 800 9  9403 30 110 0  9403 30 190 0  9403 30 910 0  9403 30 990 0  9403 50 000  9403 60 100  9403 60 900  9403 70 000 8  9404 10 000 0  9404 21 100 0  9404 21 900 0  9404 29 100 0  9404 29 900 0 | | ТР ТС 025/2012 | | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 33095-2014  ГОСТ 5994-93  ГОСТ 11015-93  ГОСТ 11016-93  ГОСТ 18666-95  ГОСТ 19301.1-2016  ГОСТ 19301.2-2016  ГОСТ 19301.3-94  ГОСТ 19301.3-2016  ГОСТ 26682-2016 |
|  | | - мебель детская (столы, стулья, кровати, манежи, ящики для игрушек, кресла, диваны, шкафы, тумбы, табуреты, скамьи, матрацы, диван-кровати и другие изделия), в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Сертификация  (1с, 2с, 3с) | 9401 30 000  9401 40 000 0  9401 52 000 0  9401 53 000 0  9401 59 000 0  9401 61 000 0  9401 69 000 0  9401 71 000 9  9401 79 000 9  9401 80 000 9  9403 10 510 0  9403 10 580  9403 10 910 0  9403 10 930 0  9403 10 980  9403 20 200 9  9403 20 800 9  9403 30 110 0  9403 30 190 0  9403 30 910 0  9403 30 990 0  9403 50 000  9403 60 100  9403 60 900  9403 70 000 8  9403 82 000 0  9403 83 000 0  9403 89 000 0  9404 10 000 0  9404 21 100 0  9404 21 900 0  9404 29 100 0  9404 29 900 0 | | ТР ТС 025/2012 | | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 33095-2014  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 19301.1-2016  ГОСТ 19301.2-2016  ГОСТ 19301.3-2016 |
| **Технический регламент Таможенного союза «О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним»**  **(TP ТС 031/2012)** | | | | | | | | |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 |
|  | | Тракторы категории Т1, Т2, Т3, Т4, Т5 | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8701 91  (кроме 8701 91 100 0)  8701 92  8701 93  8701 94  8701 95 | | TP ТС 031/2012 | | ГОСТ ISO 730-2019  ГОСТ ISO 11001-1-2019  ГОСТ ISO 11001-2-2019 |
|  | | Тракторы специального назначения категории Т4.1, Т4.2, Т4.3, С4.1 | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8701 30 000 9  8701 91  (кроме 8701 91 100 0)  8701 92  8701 93  8701 94  8701 95 | | TP ТС 031/2012 | | ГОСТ ISO 730-2019  ГОСТ ISO 11001-1-2019  ГОСТ ISO 11001-2-2019 |
|  | | Механические тягово-сцепные устройства | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8708 29 900  8716 90 900 0 | | TP ТС 031/2012 | | ГОСТ ISO 730-2019  ГОСТ ISO 11001-1-2019  ГОСТ ISO 11001-2-2019  СТБ 2028-2010 |
|  | | Ремни безопасности | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8708 21 900 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 16 (04)  ГОСТ ISO 3776-2-2018  ГОСТ 26879-88 |
|  | | Прицепы  категории R | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8716 20 000 0  8716 31 000 0  8716 39 300 9  8716 39 500 1  8716 39 500 9  8716 39 800 5  8716 39 800 8  8716 40 000 0 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 106 (00)  Правила ЕЭК ООН № 58-  Правила ЕЭК ООН № 73 (00)  ГОСТ 27388-87  ГОСТ 8769-75  ГОСТ ИСО/ТО 12100-2-2002  СТБ 2022-2009  СТБ 2028-2010  СТБ 2216-2011  СТБ ISO 5676-2010  СТБ ЕН 1853-2006 |
|  | | Устройства звуковой сигнализации | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8512 30 100 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 28 (00) |
|  | | Стекла | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 3926 90 970 9  7007 11 100  7007 21 200 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 43 (00) |
|  | | Светоотражающие приспособления | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8708 29 900 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 3 (02) |
|  | | Задние габаритные огни и сигналы торможения | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8512 20 000 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 7 (02) |
|  | | Указатели поворота | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8512 20 000 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 6 (01) |
|  | | Приспособления для освещения заднего номерного знака дальнего света | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8512 20 000 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 4 (00) |
|  | | Фары дальнего света | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8512 20 000 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 1  Правила ЕЭК ООН № 8  Правила ЕЭК ООН № 20 (03)  Правила ЕЭК ООН № 98 (00)  Правила ЕЭК ООН № 112 (00) |
|  | | Фары ближнего света | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8512 20 000 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 1  Правила ЕЭК ООН № 8  Правила ЕЭК ООН № 20 (03)  Правила ЕЭК ООН № 98 (00)  Правила ЕЭК ООН № 112 (00) |
|  | | Противотуманные фары | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8512 20 000 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 19 (03) |
|  | | Задние противотуманные огни | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8512 20 000 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 38 (00) |
|  | | Фонари заднего хода | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8512 20 000 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 23 (00) |
|  | | Стояночные огни | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8512 20 000 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 77 (00) |
|  | | Шины | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 4011 70 000 0 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 106 (00) |
|  | | Двигатели, в том числе двигатели с принудительным зажиганием, работающие на природном газе или сжиженном нефтяном газе | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8407 31 000 0  8407 32  8407 33 200 0  8407 33 800 0  8407 34  8408 20 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 24 (03) |
|  | | Сиденье | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 9401 20 000 | | TP ТС 031/2012 | | ГОСТ 20062-96 |
|  | | Устройства ограничения скорости | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8409 91 000 8  8409 99 000 9  8479 89 970 8  8511 80 000 8  8537 10 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 89 |
|  | | Спидометры | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 9029 20 310 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 39 (00) |
|  | | Зеркала заднего вида | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 7009 10 000 | | TP ТС 031/2012 | | Правила ЕЭК ООН № 46 (02) |
|  | | Кабина | Сертификация  (1С, 3С, 4С) | 8707 90 900 9 | | TP ТС 031/2012 | | TP ТС 031/2012  статья 5  приложения 1, 5  Пункт 12.1 приложения 5 к TP ТС 031/2012 |

| **Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Электрические аппараты и приборы бытового назначения:  а) для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ, а также прочее кухонное оборудование;  б) для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви;  в) для чистки и уборки помещений;  г) для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях;  д) санитарно-гигиенические;  е) для ухода за волосами, ногтями и кожей;  ж) для обогрева тела;  з) вибромассажные;  и) игровое, спортивное и тренажерное оборудование;  к) аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания;  л) швейные и вязальные;  м) блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения;  н) для садово-огородного хозяйства;  о) для аквариумов и садовых водоемов;  п) электронасосы;  р) часы электрические и электронные;  с) калькуляторы;  т) изделия электроустановочные;  у) удлинители. | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8418 10 200 1  8418 10 800 1  8418 21  8418 29 000 0  8418 30 200 1  8418 30 800 1  8418 40 200 1  8418 40 800 1  8422 11 000 0  8516 60 101 0  8516 60 109 0  8516 60 500 0  8516 79 700 0  8516 60 800 0  8516 60 900 0  8516 10 800 0  8516 71 000 0  8516 50 000 0  8509 80 000 0  8509 40 000 0  8516 60 700 0  8516 72 000 0  8516 79 200 0  8450 11 110 0  8450 11 190 0  8450 11 900 0  8450 12 000 0  8450 19 000 0  8421 12 000 0  8421 19 700 9  8451 21 000  8451 29 000 0  8479 89 970 8  8424 30 900 0  8424 89 000 9  8451 30 000 0  8516 40 000 0  8508 11 000 0  8508 19 000  850819 000 1  8508 19 000 9  8508 60 0000  8414 51 000 0  8415 10  8415 81 009 0  8415 82 000 0  8415 83 000 0  8415 90 000 9  8418 99  8414 60 000  8421 39 200 9  8436 21 000 0  8516 21 000 0  8516 29  8516 29 500 0  8516 29 910 0  8516 29 990 0  8516 80  8516 10  3922 10 000 0  3922 20 000 0  3922 90 000 0  7324 90 000 9  9019 10 900 1  8543 70 900 0  8510 10 000 0  8510 30 000 0  8510 20 000 0  8516 31 000 9  8516 32 000 0  8516 33 000 0  6301 10 000 0  6306 40 000 0  6307 90 980 0  9404 21  9404 29  9404 90  9019 10 100 0  9504 50 000  9504 30  9504 90 800 9  9506 91  8519 20  8519 30 000 0  8519 50 000 0  8519 81  8519 89  8521 10  8521 10 2000  8521 10 950  8521 10 9501  8521 10 950 9  8521 90 000  8521 90 000 1  8521 90 000 9  8525 80  8527 12  8527 13  8527 19 000 0  8527 21  8527 29 000 1  8527 29 000 9  8528 49  8528 59  8528 69  8528 72  8528 71  8518 21 000 0  8518 22 000  8518 29  8518 40  8518 50 000 0  8517 69 100 0  8517 69 200 0  8452 10  8452 10 190 0  8447 11 000  8447 11 000 1  8447 11 000 9  8447 12 000  8447 12 000 1  8447 12 000 2  8447 12 000 9  8447 20  8447 20 200 0  8447 20 800 0  8447 90 000  8447 900 00 1  8447 90 000 9  8504 40 300 9  8504 40 820 0  8504 40 900 0  8504 40 550 0  8433 11 100 0  8433 19 100 0  8467 29 200 0  8467 29 800 0  8467 29 850 9  8508 60 000 0  8434 10 000 0  8414 80 800 0  8413 70  8413 81 000 0  9405 40 100 8  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 2  9405 40 390 8  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 2  9405 40 990 9  9405 91 900 9  9405 92 000 8  9405 99 000 8  8421 21 000 9  8413 11 000 0  8413 19 000 0  8413 20 000 0  8413 30  8413 40 000 0  8413 50  8413 60  9102 12 000 0  9105 21 000 0  9105 91 000 0  8470 10 000 0  8470 21 000 0  8470 29 000 0  8470 30 000 0  8536 50  9107 00 000 0  8536 50  8536 69 900 8  8536 90 100 0  8536 90 850 0  8544 42 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |
|  | Электронные вычислительные машины и подключаемые к ним устройства, включая их комбинации:  а) серверы, системные блоки персональных компьютеров;  б) ноутбуки;  в) планшетные, карманные, наладонные и другие малогабаритные компьютеры;  г) клавиатуры, манипуляторы, треккеры и другие устройства управления и ввода (компьютерные мышки, джойстики, шлемы, очки);  д) сменные накопители информации;  е) мониторы;  ж) принтеры;  з) сканеры;  и) акустические системы и наушники;  к) мультимедийные проекторы;  л) считыватели биометрической информации;  м) веб-камеры;  н) модемы;  о) блоки бесперебойного питания. | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8471 41 000 0  8471 49 000 0  8471 50 000 0  8471 30 000 0  8471 60  8471 80 000 0  8471 90 000 0  9504 50 000  8471 70  8523 21 000 0  8523 29  8523 41  8523 49  8523 51  8523 52  8523 59  8523 80  8528 42 100 0  8528 52 100 0  8528 52 900 9  8528 59 900 9  8443 31  8443 32 100 9  8471 60 700 0  8518 21 000 0  8518 22 000  8518 29  8518 30  8528 62 100 0  9031 49 900 0  9031 80 380 0  8525 80  8517 62 000  8504 40 300 2  8504 40 300 9 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |
|  | Средства электросвязи (терминальные телекоммуникационные устройства):  а) телефоны стационарные и мобильные;  б) телефоны-автоматы;  в) телефаксы;  г) телексы;  д) переносные и портативные радиостанции;  е) метки радиочастотной идентификации. | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8517 11 000 0  8517 12 000 0  8517 18 000 0  8443 32 300 0  8517 61 000  8517 61 000 1  8517 61 000 2  8517 61 000 8  8517 62 000  8517 69 100 0  8517 69 200 0  8517 69 310 0  8517 69 390 0  8525 60 000 9  8523 52 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |
|  | Копировальные машины и иное электрическое офисное (конторское) оборудование. | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8443 32 910  8443 32 930 0 8443 32 990 0  8443 39  8472 10 000 0  8472 30 000 0  8472 90 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |
|  | Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические) | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8467 21  8467 29 200 0  8467 29 850 9  8467 22  8467 29 510 0  8467 29 530 0  8467 29 590 0  8467 29 700 0  8467 29 850 1  8467 21 100 0  8465 10  8465 10 100 0  8465 10 900 0  8465 20 000 0  8465 91  8465 91 100 0  8465 91 200 0  8465 92 000 0  8465 93 000 0  8465 94 000 0  8465 95 000 0  8465 96 000 0  8465 99 000 0  8424 20 000 0  8515 31 000 0  8515 39 130 0  8515 39 180 0  8515 39 900 0 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |
|  | Источники света и оборудование световое, включая оборудование, встраиваемое в мебель | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8539 21 920 0  8539 21 980 0  8539 22  8539 29 920 0  8539 29 980 0  8539 31  8541 40 100  9405 10 210 9  9405 10 400 4  9405 10 400 5  9405 10 400 6  9405 10 400 7  9405 10 500 2  9405 10 500 8  9405 10 910 9  9405 10 980 3  9405 10 980 7  9405 20 110 9  9405 20 400 2  9405 20 400 3  9405 20 400 5  9405 20 400 6  9405 20 500 2  9405 20 500 8  9405 20 910 9  9405 20 990 2  9405 20 990 8  9405 40 100 2  9405 40 100 8  9405 40 310 9  9405 40 350 9  9405 40 390 2  9405 40 390 8  9405 40 910 9  9405 40 950 9  9405 40 990 2  9405 40 990 3  9405 40 990 9  9405 30 000 1  9405 30 000 9 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |
|  | Инструменты электромузыкальные | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 9207 10  9207 10 100 0  9207 10 300 0  9207 10 500 0  9207 10 800 0  9207 90  9207 90 100 0  9207 90 900 0 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |
|  | Автоматы игровые и торговые | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8476 21 000 0  8476 29 000 0  8476 81 000 0  8476 89 000 0 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |
|  | Кассовые аппараты, билетопечатающие машины, считыватели идентификационных карт, банкоматы, информационные киоски | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8470 50 000  8471 90 000 0 8472 90 300 0 8472 90 990 0 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |
|  | Кабели, провода и шнуры, предназначенные для использования при номинальном напряжении не более 500 В переменного и (или) постоянного тока, за исключением волоконно-оптических кабелей | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8544 49 910  8544 49 950 1  8544 49 950 9 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |
|  | Выключатели автоматические и устройства защитного отключения | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8535 21 000 0  8535 90 000  8536 20 100 8  8536 20 900 8  8536 30 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |
|  | Пожарные, охранные и пожарно-охранные извещатели | Сертификация  (1с, 2с, 3с, 6с)  Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 8531 10 | ТР ЕАЭС 037/2016 | ТР ЕАЭС 037/2016  (статья 4, п.7, 8, приложение 2, 3) |

|  |
| --- |
| **Раздел 2. Виды продукции, формой подтверждения соответствия которых является «декларирование» по требованиям ТР ЕАЭС.** |
| **Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков" (ТР ТС 007/2011)** |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Посуда и столовые приборы из пластмассы, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до трех лет | Декларирование с государственной регистрацией (3д, 4д) | Из 3924 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ Р 50962-96  [СТ РК ГОСТ Р 50962-2008](http://docs.cntd.ru/document/1200111992)  ГН 2.3.3.972-00 |
|  | Посуда из стекла, стеклокерамики, керамики, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до трех лет | Декларирование с государственной регистрацией (3д, 4д) | Из 691200  Из 7010  Из 7013 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 30407-96 (ИСО 7081-1-82; ИСО 7086-2-82),  ГОСТ 28391-89  ГОСТ 32092-2013  ГОСТ 32093-2013,  ГОСТ 28389-89  ГОСТ Р 53545-2009  ГН 2.3.3.972-00 |
|  | Посуда, столовые приборы из металла, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до трех лет | Декларирование с государственной регистрацией (3д, 4д) | Из 7323  Из 7418  Из 7615  Из 8215 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 24788-2001  ГОСТ 20558-82  ГОСТ Р 51687-2000  ГОСТ Р 52223-2004  ГОСТ 27002-86  ГН 2.3.3.972-00  ГОСТ Р 52223-2018 |
|  | Посуда из бумаги и картона (одноразового применения), заявленные изготовителем как предназначенные для детей до трех лет | Декларирование с государственной регистрацией (3д, 4д) | Из 4823 | ТР ТС 007/2011 | ГН 2.3.3.972-00 |
|  | Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия,  предназначенные для ухода за полостью рта | Декларирование с государственной регистрацией (3д, 4д) | Из 3926909709  Из 3924900009 из 4014000000 из 9603210000 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 6388-91 (ИСО 8627-87)  ГН 2.3.3.972-00 |
|  | Изделия санитарно-гигиенические разового использования | Декларирование с государственной регистрацией (3д, 4д) | Из 3005901000  Из 480300  Из 4818  Из 4823  Из 5601  Из 961900 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ Р 52557-2011 |
|  | Соски молочные, соски-пустышки из латекса, резины и силиконовых эластомеров | Декларирование с государственной регистрацией (3д, 4д) | Из 3926909709  Из 4014900000 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ Р 51068-97  ГОСТ 3302-95  ГОСТ 3303-94  ГОСТ 3251-91 |
|  | Одежда и изделия 1-го слоя: купальные изделия, изделия бельевые (белье нательное, пижамы), ползунки,  пеленки, распашонки, кофточки, чепчики, головные уборы летние и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до трех лет | Декларирование с государственной регистрацией (3д, 4д) | Из 6207  Из 6208  Из 6209  Из 6210  Из 6211  Из 6505 00 900 0  Из 9619 00  Из 6504 00 000 0  Из 6505 00 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 25296-2003  ГОСТ 29097-2015  ГОСТ 32119-2013  ГОСТ 31307-2005  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 30386-95  СТБ 1128-98 (ГОСТ 32119-2013)  СТБ 1432-2003  ГОСТ 10581-91 |
|  | Изделия 1-го слоя: пижамы, кальсоны, панталоны, фуфайки,  комбинации, купальные изделия, пеленки, чепчики, ползунки, распашонки, кофточки, трусы, майки, фартуки нагрудные, головные уборы летние, чулочно-носочные изделия и аналогичные изделия, заявленные изготовителем как предназначенные для детей до трех лет | Декларирование с государственной регистрацией (3д, 4д) | Из 6107  Из 6108  Из 6109  Из 6111  Из 6112  Из 6114  Из 6115  Из 6505 00 900 0  Из 9619 00  Из 6504 00 000 0  Из 6505 00 | ТР ТС 007/2011 | ГОСТ 31405-2009  ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31408-2009  ГОСТ 31410-2009  ГОСТ 31407-2009  ГОСТ 31406-2009  ГОСТ 8541-2014  СТБ 1301-2002  ГОСТ 10581-91 |

|  |
| --- |
| **Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции» (ТР ТС 025/2012)** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Мебель лабораторная, за исключением мебели медицинской лабораторной, в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | 940310580  9403109100  9403109300  940310980  9403208009  9403301900  9403309100  9403309900  940360900  9403700008 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 33095-2014  ГОСТ 22360-95 |
|  | - мебель для предприятий торговли, общественного питания и бытового обслуживания, в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 9401 30 000  9401 52 000 0  9401 53 000 0  9401 59 000 0  9401 61 000 0  9401 69 000 0  9401 71 000 9  9401 79 000 9  9401 80 000 9  9403 10 580  9403 10 910 0  9403 10 980  9403 20 800 9  9403 30 190 0  9403 30 910 0  9403 30 990 0  9403 40 100 0  9403 40 900 0  9403 60 100  9403 60 300 0  9403 60 900  9403 70 000 8  9403 82 000 0  9403 83 000 0  9403 89 000 0 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 26756-2016  ГОСТ 33095-2014 |
|  | - мебель для гостиниц, здравниц и общежитий, в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | 9401 30 000  9401 40 000 0  9401 52 000 0  9401 53 000 0  9401 59 000 0  9401 61 000 0  9401 69 000 0  9401 71 000 9  9401 79 000 9  9401 80 000 9  9403 10 510 0  9403 10 580  9403 10 910 0  9403 10 930 0  9403 10 980  9403 20 200 9  9403 20 800 9  9403 30 110 0  9403 30 190 0  9403 30 910 0  9403 30 990 0  9403 40 100 0  9403 40 900 0  9403 50 000  9403 60 100  9403 60 900  9403 70 000 8  9403 82 000 0  9403 83 000 0  9403 89 000 0  9404 10 000 0  9404 21 100 0  9404 21 900 0  9404 29 100 0  9404 29 900 0 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 33095-2014 |
|  | - мебель для театрально-зрелищных предприятий и учреждений культуры, в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 9401 30 000  9401 52 000 0  9401 53 000 0  9401 59 000 0  9401 61 000 0  9401 69 000 0  9401 71 000 9  9401 79 000 9  9401 80 000 9  9403 10 510 0  9403 10 580  9403 10 910 0  9403 10 930 0  9403 10 980  9403 20 800 9  9403 30 110 0  9403 30 190 0  9403 30 910 0  9403 30 990 0  9403 60 900  9403 70 000 8 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 16854-2016  ГОСТ 33095-2014 |
|  | - мебель для административных помещений, в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | 9401 30 000  9401 52 000 0  9401 53 000 0  9401 59 000 0  9401 61 000 0  9401 69 000 0  9401 71 000 9  9401 79 000 9  9401 80 000 9  9403 10 510 0  9403 10 580  9403 10 910 0  9403 10 930 0  9403 10 980  9403 20 800 9  9403 30 110 0  9403 30 190 0  9403 30 910 0  9403 30 990 0  9403 60 900  9403 70 000 8 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ EN 527-2-2016  ГОСТ EN 1023-2-2016  ГОСТ 33095-2014 |
|  | - мебель для вокзалов, финансовых учреждений и предприятий связи, в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | 9401 30 000  9401 52 000 0  9401 53 000 0  9401 59 000 0  9401 61 000 0  9401 69 000 0  9401 71 000 9  9401 79 000 9  9401 80 000 9  9403 10 510 0  9403 10 580  9403 10 910 0  9403 10 930 0  9403 10 980  9403 20 800 9  9403 30 110 0  9403 30 190 0  9403 30 910 0  9403 30 990 0  9403 60 900  9403 70 000 8 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 33095-2014 |
|  | - мебель для книготорговых помещений (стеллажи, полки, шкафы, столы), в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 9403 10 510 0  9403 10 580  9403 10 910 0  9403 10 930 0  9403 10 980  9403 20 800 9  9403 30 110 0  9403 30 190 0  9403 30 910 0  9403 30 990 0  9403 60 300 0 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 23190-2018  ГОСТ 23508-2018  ГОСТ 33095-2014 |
|  | - мебель для судовых помещений (кают, кают-компаний, ходового мостика, центрального поста управления, помещений для отдыха, столовой, амбулатории), в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | 9401 30 000  9401 40 000 0  9401 52 000 0  9401 53 000 0  9401 59 000 0  9401 61 000 0  9401 69 000 0  9401 71 000 9  9401 79 000 9  9401 80 000 9  9403 10 510 0  9403 10 580  9403 10 910 0  9403 10 930 0  9403 10 980  9403 20 200 9  9403 20 800 9  9403 30 110 0  9403 30 190 0  9403 30 910 0  9403 30 990 0  9403 40 100 0  9403 40 900 0  9403 50 000  9403 60 100  9403 60 900  9403 70 000 8  9403 82 000 0  9403 83 000 0  9403 89 000 0  9404 10 000 0  9404 21 100 0  9404 21 900 0  9404 29 100 0  9404 29 900 0 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 33095-2014 |
|  | - столы (обеденные, письменные, туалетные, журнальные, компьютерные, столы для теле-, радио-, видеоаппаратуры, для телефонов, для террас и прихожих и другие изделия), в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 9403 10 510 0  9403 10 580  9403 20 800 9 9403 30 110 0  9403 30 190 0  9403 40 900 0  9403 60 100  9403 60 300 0  9403 60 900  9403 70 000 8  9403 82 000 0  9403 83 000 0  9403 89 000 0 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 23190-2018  ГОСТ 23508-2018  ГОСТ 26756-2016  ГОСТ EN 527-2-2016  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ EN 581-1-2012  ГОСТ EN 581-3-2012  СТБ 1268-2006  ГОСТ 33095-2014 |
|  | - стулья, кресла, банкетки, табуреты, скамьи, пуфы, диваны, кушетки, тахты, кресла-кровати, диван-кровати, в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 9401 30 000  9401 40 000 0  9401 52 000 0  9401 53 000 0  9401 59 000 0  9401 61 000 0  9401 69 000 0  9401 71 000 9  9401 79 000 9  9401 80 000 9 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ EN 581-1-2012  ГОСТ EN 581-2-2012  ГОСТ 33095-2014 |
|  | - кровати, в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | 9403 20 200 9  9403 50 000  9403 82 000 0  9403 83 000 0  9403 89 000 0 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 33095-2014 |
|  | - матрацы, в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | 9404 10 000 0  9404 21 100 0  9404 21 900 0  9404 29 100 0  9404 29 900 0 | ТР ТС 025/2012 | ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 19917-2014  ГОСТ 33095-2014 |
|  | - шкафы, тумбы, стеллажи, секретеры, комоды, трюмо, трельяжи и прочие изделия (сундуки, этажерки, ширмы, подставки, вешалки, ящики, полки и другие изделия), в том числе, изготовленная по индивидуальным заказам | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | 9403 10 580  9403 10 910 0  9403 10 930 0  9403 10 980  9403 20 800 9  9403 30 190 0  9403 30 910 0  9403 30 990 0  9403 40 100 0  9403 40 900 0  9403 50 000  9403 60 100  9403 60 300 0  9403 60 900  9403 70 000 8  9403 82 000 0  9403 83 000 0  9403 89 000 0 | ТР ТС 025/2012 | ТР ТС 025/2012  ГОСТ 16371-2014  ГОСТ 20400-2013  ГОСТ 23190-2018  ГОСТ 23508-2018  ГОСТ 26756-2016  ГОСТ 6799-2005  ГОСТ 33095-2014  ГОСТ EN 1023-2-2016 |
| **Технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» ( TP ТС 005/2011)** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Упаковка металлическая | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 731021  Из 731029  Из 7607  Из 7612 | TP ТС 005/2011 | ГОСТ Р 51756-2002  ГОСТ 745-2014  ГОСТ 5037-97  ГОСТ 5981-2011  ГОСТ 12120-82  ГОСТ 34032-2016  ГОСТ 33748-2016  ГОСТ 33810-2016  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  ГОСТ 5799-78  ГОСТ 6128-81  ГОСТ 13950-91  ГОСТ 18896-73  ГОСТ 26220-84  ГОСТ 26384-84  ГОСТ 30766-2001  ГОСТ 745-2014  ГОСТ 32582-2013 |
|  | Упаковка полимерная | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 391710  Из 3919  Из 3920  Из 3921  Из 3923100000  Из 3923210000  Из 392329  Из 392330  Из 3923900000 | TP ТС 005/2011 | СТБ 1015-97  СТБ 1517-2004  ГОСТ 19360-74  ГОСТ 12302-2013  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  ГОСТ 17811-78  ГОСТ 33756-2016  ГОСТ 33756-2011  ГОСТ Р 52620-2006  СТ РК ИСО 20848.1-2009  СТ РК ИСО 20848.2-2009  ГОСТ 32521-2013  ГОСТ ISO 20848-1-2014  ГОСТ ISO 20848-2-2014  ГОСТ 33417-2015  ГОСТ 33746-2016  СТ РК 2651-2015  ГОСТ ISO 23560-2015  ГОСТ ISO 20848-3-2014 |
|  | Упаковка бумажная и картонная | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 4806  Из 4807008000  Из 4808  Из 4811412000  Из 4811419000  Из 4811490000  Из 4811510009  Из 4811590009  Из 4811600000  Из 4811900000  Из 4819  Из 482370  Из 4823908597 | TP ТС 005/2011 | ГОСТ 1760-2014  ГОСТ 2226-2013  ГОСТ 9142-2014  ГОСТ 13511-2006  ГОСТ 34032-2016  ГОСТ 17065-94  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  ГОСТ 5884-86  ГОСТ 9481-2001  ГОСТ 33772-2016  ГОСТ 34033-2016  ГОСТ 13514-93  ГОСТ 13841-95  ГОСТ 18319-83  ГОСТ 21575-91  ГОСТ 22852-77  ГОСТ 27840-93  СТ РК 242-92  СТ РК 995-97  ГОСТ 12303-80  ГОСТ 33374-2015  ГОСТ 13516-86  ГОСТ 33716-2015 |
|  | Упаковка стеклянная | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 7010  Из 7020008000 | TP ТС 005/2011 | СТБ 117-93  ГОСТ 5717.1-2014  ГОСТ 32131-2013  ГОСТ Р 52022-2003  ГОСТ 32130-2013  ГОСТ 33805-2016  СТБ ГОСТ Р 51781-2002  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  ГОСТ 5717.2-2003  ГОСТ 10117.2-2001  ГОСТ 32129-2013  ГОСТ 15844-2014  ГОСТ Р 51640-2000  ГОСТ 33811-2016  ГОСТ 30288-95 |
|  | Упаковка из  комбинированных материалов | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 3919  Из 3921  Из 3923100000  Из 3923210000  Из 392329  Из 392330  Из 3923900000  Из 4811412000  Из 4811419000  Из 4811490000  Из 4811510009  Из 4811590009  Из 4811600000  Из 4811900000  Из 4819  Из 4821  Из 482370  Из 4823908597  Из 6305  Из 630790  Из 7607 | TP ТС 005/2011 | ГОСТ 7247-2006  ГОСТ 34032-2016  ГОСТ Р 52145-2003  ГОСТ 12302-2013  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  СТ РК ГОСТ Р 52579-2008  ГОСТ 33118-2014 |
|  | Упаковка деревянная | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 4415101000  Из 4416000000 | TP ТС 005/2011 | ГОСТ 9338-80  ГОСТ 13356-84  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  ГОСТ 5959-80  ГОСТ 8777-80  ГОСТ 9396-88  ГОСТ 11002-80  ГОСТ 10131-93  ГОСТ 10350-81  ГОСТ 11142-78  ГОСТ 11354-93  ГОСТ 13358-84  ГОСТ 16511-86  ГОСТ 17812-72  ГОСТ 18573-86  ГОСТ 20463-75  ГОСТ 22638-89  ГОСТ 26838-86 |
|  | Упаковка из текстильных материалов | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 6305  Из 630790 | TP ТС 005/2011 | СТБ 750-2000  ГОСТ 30090-93  ГОСТ 32522-2013  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002 |
|  | Упаковка керамическая | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 6909900000  Из 6914  Из 8113009000 | TP ТС 005/2011 | СТБ 841-2003  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  ГОСТ 33414-2015 |
|  | Металлические укупорочные средства | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 8309 | TP ТС 005/2011 | ГОСТ 25749-2005  ГОСТ 32179-2013  СТ РК ГОСТ Р 51214- 2003  СТБ ГОСТ Р 51756-2002  СТБ ГОСТ Р 51781-2002  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  ГОСТ 5037-97  ГОСТ 5799-78, ГОСТ 26220-84  ГОСТ 34032-2016  ГОСТ 18896-73  ГОСТ 26891-86  ГОСТ 5981-2011  ГОСТ 33748-2016  ГОСТ 32180-2013  ГОСТ Р 51640-2000  ГОСТ 33811-2016 |
|  | Полимерные укупорочные средства | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 392350  Из 3923900000 | TP ТС 005/2011 | СТБ 1015-97  ГОСТ 32179-2013  СТ РК ГОСТ Р 51214- 2003  СТБ ГОСТ Р 51781-2002  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  ГОСТ 26891-86  СТ РК ИСО 20848.3-2009  СТ РК ГОСТ Р 52579-2008  ГОСТ 32180-2013  ГОСТ 34032-2016  ГОСТ Р 51640-2000  ГОСТ 33811-2016 |
|  | Корковые укупорочные средства | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 4503  Из 4504 | TP ТС 005/2011 | ГОСТ 5541-2002  ГОСТ ISO 4710-2015  ГОСТ 32179-2013  СТ РК ГОСТ Р 51214- 2003  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  ГОСТ 32180-2013 |
|  | Укупорочные средства из картона | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 4823709000  Из 4823908597 | TP ТС 005/2011 | ТР ТС 005/2011  ГОСТ 32179-2013  СТ РК ГОСТ Р 51214- 2003  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  ГОСТ 33781-2016  ГОСТ 32180-2013 |
|  | Комбинированные укупорочные средства | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 392350  Из 3923900000  Из 4503  Из 4504  Из 4823709000  Из 4823908597  Из 8309 | TP ТС 005/2011 | СТБ 1015-97  ГОСТ 32179-2013  СТ РК ГОСТ Р 51214- 2003  СТБ ГОСТ Р 51781-2002  ГОСТ 17527-2014  СТБ ИСО 14021-2002  ГОСТ 34032-2016  ГОСТ 26891-86  СТ РК ИСО 20848.3-2009  СТ РК ГОСТ Р 52579-2008  ГОСТ 32180-2013  ГОСТ Р 51640-2000  ГОСТ 33811-2016 |
| [**Технический регламент**](https://www.alta.ru/tamdoc/11sr0799/#t1)**Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011)** | | | | | |
| 1 | 2 | 4 | 3 | 4 | 6 |
|  | Масла косметические  (эфирные) | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3301 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ ISO 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 32852-2014  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013  ГОСТ ISO 1342-2017  ГОСТ ISO 3044-2017  ГОСТ ISO 3063-2017  ГОСТ ISO 3515-2017  ГОСТ ISO 3517-2017  ГОСТ ISO 3518-2014  ГОСТ ISO 3520-2014  ГОСТ ISO 3528-2017  ГОСТ ISO 4716-2017  ГОСТ ISO 4724-2015  ГОСТ ISO 4730-2017  ГОСТ ISO 4731-2014  ГОСТ ISO 8897-2017  ГОСТ ISO 9776-2017  ГОСТ ISO 9842-2017  ГОСТ ISO 10869-2015 |
|  | Духи | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3303 00 100 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1973-2009  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ ISO 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31678-2012  ГОСТ 33488-2015  СТБ 1973-2009  ACT ИСО 9001  ГОСТ32048-2013 |
|  | Туалетная вода, одеколоны, душистые воды, парфюмерные воды | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3301  Из 3303 00 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1973-2009  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ ISO 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31678-2012  ГОСТ 33488-2015  СТБ 1973-2009  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Средства косметические для макияжа губ | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3304 10 000 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1671-2006  СТБ 1672-2006  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ ISO 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31649-2012-2012  ГОСТ 31695-2012  ГОСТ 31697-2012  ГОСТ 31698-2013  ГОСТ 33487-2015  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Средства косметические для макияжа глаз | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3304 20 000 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1671-2006  СТБ 1672-2006  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ ISO 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31649-2012-2012  ГОСТ 31695-2012  ГОСТ 31697-2012  ГОСТ 31698-2013  ГОСТ 33487-2015  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ32048-2013 |
|  | Средства косметические для маникюра или педикюра | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3304 30 000 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1886-2008  СТБ 1949-2009  СТБ 1671-2006  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ ISO 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31693-2012  ГОСТ 32854-2014  СТ РК ГОСТ Р 51579-2003  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Пудра, включая компактную | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3304 91 000 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1674-2006  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ ISO 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31649-2012-2012  ГОСТ 31698-2013  ГОСТ 33487-2015  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ32048-2013 |
|  | Прочие косметические средства или средства для макияжа и средства ухода за кожей (кроме лекарственных), включая средства против загара или для загара | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3304 99 000 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1671-2006  СТБ 1673-2006  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ ISO 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31460-2012  ГОСТ 31649-2012-2012  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31679-2012  ГОСТ 31695-2012  ГОСТ 31696-2012  ГОСТ 31697-2012  ГОСТ 31698-2013  ГОСТ 32852-2014  СТБ 2240-2011  СТ РК ГОСТ Р 51579-2003  ГОСТ 33487-2015  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Шампуни | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3305 10 000 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ ISO 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31696-2012  СТБ 2240-2011  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ32048-2013 |
|  | Лаки для волос | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3305 30 000 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ Р ИСО 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31679-2012  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Прочие косметические средства для волос | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3305 90 000 1  Из 3305 90 000 9 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1671-2006  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ Р ИСО 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31679-2012  ГОСТ 31695-2012  ГОСТ 31696-2012  ГОСТ 31697-2012  ГОСТ 31698-2013  СТБ 2240-2011  СТ РК ГОСТ Р 51579-2003  ГОСТ 33487-2015  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Средства гигиены полости рта | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3306 10 000 0  Из 3306 90 000 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1736-2007  ГОСТ Р 51577-2000  СТ РК ГОСТ Р 51577-2000  ГОСТ 5972-77  ГОСТ 7983-99  СТБ 1886-2008  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ Р ИСО 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 7983-99  ГОСТР 51577-2000  ГОСТ 33488-2015  ГОСТ ISO 17516-2017  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Средства косметические, используемые до, во время или после бритья | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3307 10 000 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 2217-2011  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ Р ИСО 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31460-2012  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31679-2012  ГОСТ 31692-2012  ГОСТ 31695-2012  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Дезодоранты и антиперспиранты индивидуального назначения | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3307 20 000 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 32117-2013  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ Р ИСО 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31679-2012  ГОСТ 32853-2014  СТБ 2240-2011  СТ РК ГОСТ Р 51579-2003  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Ароматизированные соли и прочие составы для принятия ванн | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3307 30 000 0 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ Р ИСО 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 32851-2014  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ 33488-2015  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Мыло туалетное (включая мыло, содержащее лекарственные средства) в форме брусков, кусков или в виде формованных изделий и бумага, вата, войлок или фетр и нетканые материалы, пропитанные или покрытые мылом или моющим средством, туалетные | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3401 11 000 1  Из 3401 11 000 9 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 2217-2011  СТБ 1675-2006  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ Р ИСО 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ Р 28546-2002  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31696-2012  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ 33488-2015  ГОСТ 28546-2002  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Мыло туалетное в прочих формах | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3401 20  Из 3401 20 100 0  Из 3401 20 900 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1675-2006  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ Р ИСО 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ Р 28546-2002  ГОСТ 32853-2014  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ 33488-2015  ГОСТ 28546-2002  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Поверхностно-активные органические вещества и средства для мытья кожи в виде жидкости или крема, содержащие или не содержащие мыло | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3401 30 000 0 | ТР ТС 009/2011 | СТБ 1949-2009  СТБ 1675-2006  ГОСТ ISO 22716-2013  ГОСТ Р ИСО 9001  СТ РК ИСО 9001  ГОСТ 31460-2012  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31679-2012  ГОСТ 31696-2012  СТБ 2240-2011  СТ РК ГОСТ Р 51579-2003  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ 33488-2015  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ 32851-2014  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
|  | Прочие парфюмерные, косметические средства, в другом месте настоящего перечня не поименованные или не включенные | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 3307 90 000 8 | ТР ТС 009/2011 | ГОСТ 31460-2012  ГОСТ 31649-2012-2012  ГОСТ 31677-2012  ГОСТ 31678-2012  ГОСТ 31679-2012  ГОСТ 31695-2012  ГОСТ 31696-2012  ГОСТ 31697-2012  ГОСТ 31698-2013  ГОСТ 32851-2014  ГОСТ 32852-2014  ГОСТ 32853-2014  ГОСТ 32854-2014  СТБ 2240-2011  СТ РК ГОСТ Р 51579-2003  СТ РК ГОСТ Р 51578-2003  ГОСТ 32117-2013  ГОСТ 33489-2015  ГОСТ 33487-2015  ГОСТ 33488-2015  СТБ 1673-2006  ACT ИСО 9001  ГОСТ 32048-2013 |
| **Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011)**  **Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011)** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | **Пищевая продукция** - продукты животного, растительного, микробиологического, минерального, искусственного или биотехнологического происхождения в натуральном, обработанном или переработанном виде, которые предназначены для употребления человеком в пищу, а также продовольственное (пищевое) сырье:  Продукция птицеводства включая яйцеводства  Продукция пчеловодства  Свежие овощи,  картофель, бахчевые  культуры, фрукты,  грибы и орехи (кроме  семенного и посадочного  материала  Свекла сахарная  Кориандр эфиромасличные культуры  Продукты переработки масличных культур: жмыхи и шроты  Продукция чайной промышленности  и производства пищевых концентратов, пряности, приправы кофе  Продукты переработки зерна (мука, крупа, побочные продукты мукомольно-крупяной промышленности)  Мука крупяная  Крахмал и крахмалопаточные продукты  Продукция сахарной  Промышленности  Изделия кондитерские  сахаристые  Изделия кондитерские  Мучные  Хлеб, хлебобулочные и сдобные хлебобулочные изделия  Изделия макаронные  Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка,  сухари панировочные, хрустящие хлебцы  Продукция консервной и овощесушильной промышленности  Продукция винодельческой промышленности  Продукция ликероводочной, спиртовой, пивоваренной, производства безалкогольных напитков  Водка, плодовые водки, ликероводочные изделия и спирты  Пиво, напитки солодовые, на зерновом сырье и из бобов  Солод пивоваренный ячменный  Солод ржаной сухой  Солод пшеничный и ржаной  Дрожжи.  Дрожжи хлебопекарные сухие и прессованные  Дрожжи для промышленной переработки  Напитки безалкогольные, сиропы, концентраты, экстракты и слабоалкогольные  напитки  Смеси из сухие растительного сырья для приготовления горячих безалкогольных напитков  Концентраты (жидкие, пастообразные), смеси (порошкообразные, таблетированные, гранулированные и т.п.), для безалкогольных напитков  Минеральные воды промышленного розлива в том числе искусственно минерализованные  (лечебные, лечебно-столовые, ароматизированные, высокоминерализованные, (рассолы) щелочные лечебно-столовые) | Декларирование (1д, 2д, 3д) | Из 0201-0210  Из 0302-0308  Из 0401-0408  0409000000  0410000000  0502100000  0504000000  Из 0505-0510  Из 0701-0714  Из 0801-0813  0814000000  Из 0901-0910  1101001100  1101001500  1101009000  Из 1102-1108  1109000000  Из 1201-1214  Из 1301-1302  Из 1501-1521  1522001000  1522003100  1522003900  1522009100  1522009900  Из 1601-1605  Из 1701-1704  Из 1801-1806  Из 1901-1905  Из 2001-2009  Из 2101-2106  Из 2201  Из 2301-2307  Из 2401-2403 | ТР ТС 021/2011 ТР ТС 022/2011 ТР ТС 029/2012 | ГОСТ 4.29-71  ГОСТ 4.30-71  ГОСТ 4.31-82  ГОСТ 4.458-86  ГОСТ 8.579-2002  ГОСТ 15.015-90  ГОСТ 33222-2015  ГОСТ 108-2014  ГОСТ 240-85  ГОСТ 32188-2013  ГОСТ 276-60  ГОСТ 572-2016  ГОСТ 608-93  ГОСТ 686-83  ГОСТ 697-84  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 698-84  ГОСТ 718-84  ГОСТ Р 53947-2010  ГОСТ 719-85  ГОСТ Р 53947-2010  ГОСТ 779-55  ГОСТ Р 54315-2011  ГОСТ 975-88  ГОСТ 1016-90  ГОСТ 1128-75  ГОСТ 1349-85  ГОСТ Р 54661-2011  ГОСТ 1923-78  ГОСТ Р 54666-2011  ГОСТ 32573-2013  ГОСТ 1939-90  ГОСТ 1940-75  ГОСТ 2077-84  ГОСТ 2929-75  ГОСТ 3034-75  ГОСТ 3483-78  ГОСТ 32574-2013  ГОСТ 3716-90  ГОСТ 3739-89  ГОСТ 3898-56  ГОСТ 3945-78  ГОСТ 4495-87  ГОСТ Р 52791-2007  СТ СЭВ 4718-84  ГОСТ 5283-91  ГОСТ Р 55759-2013  ГОСТ 5284-84  ГОСТ 5311-50  ГОСТ Р 57610-2017  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ ИСО 5507-97  ГОСТ Р ИСО 5507-2012  ГОСТ 5550-74  ГОСТ 5784-60  ГОСТ 6002-69  ГОСТ 6065-2012  ГОСТ 6292-93  ГОСТ 6441-2014  СТБ 1207-2012  СТБ 902-2013  СТБ 1373-2016  СТБ 1467-2017  ГОСТ 6442-2014  ГОСТ 7022-97  ГОСТ 7128-91  ГОСТ 7144-2006  ГОСТ 7403-2015  ГОСТ 32156-2013  ГОСТ 7452-2014  ГОСТ 7455-2013  ГОСТ 7457-2007  ГОСТ 7596-81  ГОСТ Р 54367-2011  ГОСТ 7616-85  ГОСТ 32260-2013  ГОСТ 7694-2015  ГОСТ 7981-68  ГОСТ Р 55759-2013  ГОСТ 7990-56  ГОСТ Р 55477-2013  ГОСТ 7993-90  ГОСТ 8227-56  ГОСТ Р 55333-2012  ГОСТ 8494-96  ГОСТ 8687-65  ГОСТ 8714-72  ГОСТ 8807-94  ГОСТ 8808-2000  ГОСТ 8988-2002  ГОСТ 31759-2012  ГОСТ 8989-73  ГОСТ 8990-59  ГОСТ 9163-2014  ГОСТ Р 55762-2013  ГОСТ 33610-2015  ГОСТ 9792-73  ГОСТ Р 57607-2017  ГОСТ 9862-90  ГОСТ 9935-2015  ГОСТ 9936-2015  ГОСТ Р 55759-2013  ГОСТ 10008-62  ГОСТ 10119-2007  ГОСТ 10163-76  ГОСТ 10382-85  ГОСТ 10531-2013  ГОСТ 10766-64  ГОСТ 10907-88  ГОСТ 10979-2009  ГОСТ 32156-2013  ГОСТ 11041-88  ГОСТ 32260-2013  ГОСТ 11201-65  ГОСТ 11293-89  ГОСТ 11771-93  ГОСТ 12028-2014  ГОСТ 12161-2006  ГОСТ Р 57191-2016  ГОСТ 12292-2000  ГОСТ 31463-2012  ГОСТ 12314-66  ГОСТ Р 55336-2012  ГОСТ 12318-91  ГОСТ Р 55336-2012  ГОСТ 12319-77  ГОСТ Р 55336-2012  ГОСТ 12424-77  ГОСТ Р 55336-2012  ГОСТ 12425-66  ГОСТ Р 55336-2012  ГОСТ Р 55336-2012  ГОСТ 12512-67  ГОСТ 12513-67  ГОСТ 12582-67  ГОСТ 12583-67  ГОСТ 12810-79  ГОСТ 32574-2013  ГОСТ 13272-2009  ГОСТ 13534-2015  ГОСТ 13657-68  ГОСТ 13799-81  ГОСТ Р 53959-2010  ГОСТ 13865-2000  ГОСТ 14083-68  ГОСТ 15168-70  ГОСТ Р 55477-2013  ГОСТ 15169-70  ГОСТ 15810-2014  ГОСТ 16270-70  ГОСТ 16525-70  ГОСТ 16676-71  ГОСТ 16830-71  ГОСТ 16832-71  ГОСТ 16834-81  ГОСТ 16835-81  ГОСТ 16867-71  ГОСТ Р 54315-2011  ГОСТ 16978-99  ГОСТ 17472-2013  ГОСТ 17649-2014  ГОСТ 18056-88  ГОСТ 18077-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 18423-2012  ГОСТ 32593-2013  ГОСТ 18611-2013  ГОСТ 19341-73  ГОСТ 19588-2006  ГОСТ Р 54644-2011  ГОСТ 20730-75  ГОСТ 20919-75  ГОСТ 21122-75  ГОСТ Р 54697-2011  ГОСТ 21149-93  ГОСТ 21607-2008  ГОСТ 21713-76  ГОСТ 21784-76  ГОСТ Р 52702-2006  ГОСТ Р 54376-2011  ГОСТ Р 55337-2012  ГОСТ 22371-77  ГОСТ Р 54681-2011  ГОСТ 23219-78  ГОСТ Р 54520-2011  ГОСТ 23455-79  ГОСТ 23621-79  ГОСТ 23651-79  ГОСТ 25856-97  ГОСТ 26574-85  ГОСТ 26791-89  ГОСТ Р 52189-2003  ГОСТ 26982-86  ГОСТ 26983-2015  ГОСТ 26984-86  ГОСТ 26985-86  ГОСТ 26986-86  ГОСТ 26987-86  ГОСТ 32225-2013  ГОСТ 27186-86  ГОСТ 27568-87  ГОСТ 27573-2013  ГОСТ 27747-2016  ГОСТ 27842-88  ГОСТ 27844-88  ГОСТ 280-2009  ГОСТ 28188-2014  ГОСТ 28414-89  ГОСТ 28538-90  ГОСТ 28589-2014  ГОСТ 28649-90  ГОСТ Р 54677-2011  ГОСТ 28825-90  ГОСТ Р 54349-2011  ГОСТ 28931-91  ГОСТ 29186-91  ГОСТ 29275-92  ГОСТ 29276-92  ГОСТ 30054-2003  ГОСТ 30306-95  ГОСТ 30314-2006  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ГОСТ 30650-99  ГОСТ Р 57150-2016  ГОСТ 31981-2013  ГОСТ 30545-2015  ГОСТ Р 51865-2010  ГОСТ 32776-2014  ГОСТ Р 51926-2002  ГОСТ 32902-2014  ГОСТ 32159-2013  ГОСТ Р 52054-2003  ГОСТ 32775-2014  ГОСТ 31450-2013  ГОСТ 31451-2013  ГОСТ 31452-2012  ГОСТ 31454-2012  ГОСТ 31455-2012  ГОСТ 31456-2013  ГОСТ 31453-2013  ГОСТ Р 52100-2003  ГОСТ 31654-2012  ГОСТ 31457-2012  ГОСТ 32188-2013  ГОСТ 31690-2013  ГОСТ Р 52791-2007  ГОСТ 31895-2012  ГОСТ 31645-2012  ГОСТ Р 52189-2003  ГОСТ Р 52253-2004  ГОСТ 1129-2013  ГОСТ 32218-2013  ГОСТ 32217-2013  ГОСТ 31797-2012  ГОСТ Р 52686-2006  ГОСТ 33491-2015  ГОСТ 34353-2017  ГОСТ Р 54042-2010  ГОСТ Р 54349-2011  ГОСТ 32252-2013  ГОСТ 33927-2016  ГОСТ Р 52809-2007  ГОСТ 31721-2012  ГОСТ 31777-2012  ГОСТ 31807-2012  ГОСТ 32261-2013  ГОСТ 32899-2014  ГОСТ 32262-2013  ГОСТ 32260-2013  ГОСТ Р 52973-2008  ГОСТ Р 52974-2008  ГОСТ Р 52975-2008  ГОСТ Р 52986-2008  ГОСТ 31491-2012  ГОСТ 31476-2012  ГОСТ 32263-2013  ГОСТ 33959-2016  ГОСТ 34355-2017  ГОСТ 31688-2012  ГОСТ 34356-2017  ГОСТ 34352-2017  ГОСТ Р 53456-2009  ГОСТ 31759-2012  ГОСТ 33958-2016  ГОСТ 33956-2016  ГОСТ Р 53502-2009  ГОСТ 31658-2012  ГОСТ 31534-2012  ГОСТ 31661-2012  ГОСТ 31668-2012  ГОСТ 31703-2012  ГОСТ 31667-2012  ГОСТ 31760-2012  ГОСТ Р 53512-2009  ГОСТ 34354-2017  ГОСТ 31499-2012  ГОСТ 31680-2012  ГОСТ 31689-2012  ГОСТ 31702-2013  ГОСТ 31478-2012  ГОСТ 31648-2012  ГОСТ Р 53876-2010  ГОСТ Р 53914-2010  ГОСТ 34255-2017  ГОСТ 33923-2016  ГОСТ 34312-2017  ГОСТ Р 53952-2010  ГОСТ Р 54339-2011  ГОСТ Р 54340-2011  ГОСТ 31647-2012  ГОСТ Р 52845-2007  ГОСТ 13340.3-77  ГОСТ 31749-2012  ГОСТ 31805-2012  ГОСТ 31463-2012  СТБ 254-2004  СТБ 335-98  СТБ 392-93  СТБ 393-93  СТБ 426-93  СТБ 459-93  СТБ 461-93  СТБ 463-93  СТБ 597-94  СТБ 596-94  СТБ 703-2003  СТБ 735-94  СТБ 736-2008  СТБ 739-93  СТБ 742-2009  СТБ 766-95  СТБ 791-95  СТБ 876-93  СТБ 877-93  СТБ 901-95  СТБ 902-2001  СТБ 922-94  СТБ 926-98  СТБ 927-2008  СТБ 950-2006  СТБ 954-94  СТБ 970-2007  СТБ 974-2001  СТБ 983-95  СТБ 991-95  СТБ 1007-96  СТБ 1010-95  СТБ 1011-95  СТБ 1012-95  СТБ 1020-2008  СТБ 1079-97  СТБ 1150-2007  СТБ 1202-2000  СТБ 1203-2000  СТБ 1204-2000  СТБ 1205-2000  СТБ 1206-2000  СТБ 1207-2000  СТБ 1323-2002  СТБ 1373-2009  СТБ 1427-2003  СТБ 1467-2004  СТБ 1552-2005  СТБ 1529-2010  СТБ 1694-2006  СТБ 1695-2006  СТБ 1760-2007  СТБ 1858-2009  СТБ 1859-2009  СТБ 1861-2008  СТБ 1882-2008  СТБ 1890-2008  СТБ 1924-2008  СТБ 1963-2009  СТБ 1996-2009  СТБ 2016-2009  СТБ 2051-2010  СТБ 2052-2010  СТБ 2082-2010  СТБ 2083-2010  СТБ 2138-2011  СТБ 8019-2002  СТБ 8020-2002  ГОСТ 108-2014  ГОСТ 33922-2016  ГОСТ 34254-2017  ГОСТ Р ИСО 5507-2012  ГОСТ 6065-2012  ГОСТ 6441-2014  ГОСТ 6442-2014  ГОСТ 7403-2015  ГОСТ 7452-2014  ГОСТ 7455-2013  ГОСТ Р 54367-2011  ГОСТ 7694-2015  ГОСТ Р 55333-2012  ГОСТ 8494-96  ГОСТ 9163-2014  ГОСТ Р 55762-2013  ГОСТ 9935-2015  ГОСТ 9936-2015  ГОСТ 10531-2013  ГОСТ 10979-2009  ГОСТ 12028-2014  ГОСТ 13534-2015  ГОСТ 13799-2016  ГОСТ 15810-2014  ГОСТ 17472-2013  ГОСТ 17649-2014  ГОСТ 18077-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 18423-2012  ГОСТ 32593-2013  ГОСТ 18611-2013  ГОСТ Р 54644-2011  ГОСТ 34314-2017  ГОСТ 33816-2016  ГОСТ Р 55337-2012  ГОСТ 31990-2012  ГОСТ 31473-2012  ГОСТ Р 54681-2011  ГОСТ Р 54520-2011  ГОСТ 26983-2015  ГОСТ 32225-2013  ГОСТ 27573-2013  ГОСТ 28188-2014  ГОСТ 28589-2014  ГОСТ Р 54677-2011  ГОСТ Р 54349-2011  ГОСТ 31981-2013  ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 31743-2012  ГОСТ 32776-2014  ГОСТ 32902-2014  ГОСТ 32159-2013  ГОСТ Р 52054-2003  ГОСТ 32775-2014  ГОСТ 31450-2013  ГОСТ 31451-2013  ГОСТ 31452-2012  ГОСТ 31454-2012  ГОСТ 31455-2012  ГОСТ 31456-2013  ГОСТ 31453-2013  ГОСТ 31654-2012  ГОСТ 31457-2012  ГОСТ 31690-2013  ГОСТ 31645-2012  ГОСТ 1129-2013  ГОСТ 32218-2013  ГОСТ 32217-2013  ГОСТ 31797-2012  ГОСТ 33491-2015  ГОСТ 32252-2013  ГОСТ 33927-2016  ГОСТ 31721-2012  ГОСТ 31777-2012  ГОСТ 31807-2012  ГОСТ 32261-2013  ГОСТ 32899-2014  ГОСТ 32262-2013  ГОСТ 31778-2012  ГОСТ 31491-2012  ГОСТ 31476-2012  ГОСТ 32263-2013  ГОСТ 33959-2016  ГОСТ 31688-2012  ГОСТ 33958-2016  ГОСТ 33956-2016  ГОСТ 31658-2012  ГОСТ 31534-2012  ГОСТ 31661-2012  ГОСТ 31668-2012  ГОСТ 31703-2012  ГОСТ 31667-2012  ГОСТ 31760-2012  ГОСТ 31499-2012  ГОСТ 31680-2012  ГОСТ 31689-2012  ГОСТ 31702-2013  ГОСТ 31478-2012  ГОСТ 31648-2012  ГОСТ 31647-2012  ГОСТ 32065-2013  ГОСТ 31749-2012  ГОСТ 31805-2012 |
| **Технический регламент Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей"**  **(ТР ТС 023/2011)** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Соки из фруктов и (или) овощей (кроме томатного), в том числе:  сок прямого отжима  восстановленный сок  концентрированный сок  диффузионный сок  Фруктовые и (или) овощные нектары  Фруктовые и (или) овощные сокосодержащие напитки  Морсы  Концентрированные морсы  Фруктовые и (или) овощные пюре (кроме томатного), концентрированные фруктовые и (или) овощные пюре (кроме томатного)  Томатные соки, томатные пюре, концентрированные томатные пюре (пасты)  Концентрированные натуральные ароматообразующие фруктовые или овощные вещества  Клетки цитрусовых фруктов, фруктовые и (или) овощные мякоти | Декларирование (1д, 2д, 3д, 4д) | Из 2009  Из 2202 90 100 9  Из 2004 90  Из 2005  Из 2007  Из 2008  2002 90  2009 50  Из 2106 90 200 0  Из 2106 90 980 9  Из 3302 10 100 0  Из 3302 10 210 0  Из 3302 10 400 0  Из 3302 90  Из 2002  Из 2004  Из 2005  Из 2008 | ТР ТС 023/2011  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 022/2011  ТРТС 029/2011 | ТР ТС 023/2011  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 022/2011  ТРТС 029/2011  ГОСТ 8756.0-70; ГОСТ 8756.1-79;  ГОСТ 26313-84; ГОСТ Р 53139-2008  ГОСТ 26671-85;ГОСТ Р 53137-2008  ГОСТ Р 51074-2003;ГОСТ Р 53598-2009  ГОСТ Р 51431-99 ГОСТ 28467-90  ГОСТ Р 50476-93 МВИ МН.806-98  ГОСТ 26181-84  ГОСТ Р 52052-2003 ГОСТ Р 51124-97  ГОСТ Р 51430-99 ГОСТ 26188-84  ГОСТ Р 51438-99 ГОСТ 30670-2000  ГОСТ Р 53773-2010 ГОСТ Р 53585-2009  ГОСТ Р 53584-2009 ГОСТ Р 53586-2009  ГОСТ Р 53138-2008 ГОСТ 28562-90  ГОСТ 8756.10-70 ГОСТ Р 51442-99  ГОСТ 28561-90 ГОСТ 29030-91  ГОСТ 29031-91 ГОСТ Р 51437-99  ГОСТ 25555.2-91 ГОСТ 25555.0-82  ГОСТ Р 51434-99 ГОСТ 24283-80  ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 26928-86  ГОСТ 24556-89 ГОСТ Р 52690-2006  ГОСТ Р 53693-2009 ГОСТ 8756.22-80  ГОСТ Р 51443-99 ГОСТ 25999-83  ГОСТ Р 50479-93 ГОСТ 31083-2002  ГОСТ Р 51240-98 ГОСТ Р 51938-2002  ГОСТ 8756.13-87 ГОСТ Р 53766-2009  ГОСТ 29206-91 ГОСТ 31082-2002  ГОСТ Р 51239-98 ГОСТ Р 51940-2002  ГОСТ Р 51428-99 ГОСТ Р 51129-98  ГОСТ 26186-84 ГОСТ Р 51439-99  ГОСТ Р 51429-99 ГОСТ 8756.9-78  ГОСТ 29032-91 ГОСТ Р 53694-2009  ГОСТ 29059-91 ГОСТ 26932-86,  ГОСТ 30178-96, ГОСТ 30538-97  ГОСТ Р 51301-99 МУК 4.1.986-00  МУК 4.1.985-00 ГОСТ 26930-86  ГОСТ Р 51766-01 ГОСТ Р 51962-2002  ГОСТ Р 53182-2008 ГОСТ 26933-86  ГОСТ 26927-86 ГОСТ Р 53183-2008  ГОСТ 26935-86 ГОСТ 29270-95  МЗ СССР МУ 3184-84  МУ 1541-76 ГОСТ 23452-79  МЗ СССР МУ 4120-86 ГОСТ 31100.1-2002  ГОСТ 31100.2-2002 ГОСТ Р 51435-99  СТБ ГОСТ Р 51435-2006 (ИСО 8128-1-93)  ГОСТ 26668-85; ГОСТ 26669-85;  ГОСТ 26670-91; ГОСТ 10444.1-84  ГОСТ Р 51446-99 (ИСО 7281-96);  ГОСТ Р 52711-2007; СТБ 1036-97  ГОСТ Р 54004-2010 ГОСТ 30425  ГОСТ 10444.15-94 ГОСТ 10444.8-88  ГОСТ 30425 ГОСТ 10444.9-88  ГОСТ 10444.12-88 ГОСТ 10444.11-89  ГОСТ Р 52816-2007 ГОСТ 31747-2012  ГОСТы: 30518-97; 30726-2001  ГОСТ Р 52830-2007 МУК 4.2.992-00  ГОСТ Р 52815-2007 ГОСТ 31746-2012  ГОСТ Р 51921-2002 Инструкция по применению №81-0904 от 13.10.2004  МУК 4.2.1122-02 ГОСТ 30519-97  ГОСТ Р 52814-2007 ГОСТ 31659-2012  МУ 4.2.2723-10 ГОСТ 30425-97  ГОСТ 28805-90 ГОСТ 29184-91  ГОСТ Р 54005-2010 ГОСТ Р 52173-2003  ГОСТ Р: 52174-2003 ГОСТ 53214-2008;  ГОСТ 53244-2008 ГОСТ ИСО 762-2013  МУК 4.2.1913-2004 МУК 4.2.1902-2004  МУК 4.2.2304-07 МУ 2.3.2.2306-07  ГОСТ Р 54894-2012 ГОСТ Р 55339-2012  ГОСТ Р 54744-2011 ГОСТ Р 54743-2011  ГОСТ Р 54016-2010 ГОСТ Р 54017-2010  ГОСТ Р 54684-2011 ГОСТ Р 54742-2011  ГОСТ 8756.1-79 ГОСТ 8756.4-70  ГОСТ 8756.18-70 ГОСТ Р 53137-2008  ГОСТ Р 53138-2008 ГОСТ Р 53139-2008  ГОСТ Р 53584-2009 ГОСТ Р 53585-2009  ГОСТ Р 53586-2009 ГОСТ Р ИСО 3972-2005  ГОСТ Р ИСО 5492-2005 ГОСТ Р ИСО 5496-2005  ГОСТ Р 8586-2008 СТ РК ИСО 8588-2005  ГОСТ Р ИСО 8589-2005 СТБ ИСО 6564-2007 СТБ ИСО 11036-2007 СТ РК ИСО 8586-1-2005  СТ РК ИСО 8586-2-2005 ГОСТ Р 51232-98  ГОСТ 26928-86 ГОСТ 24556-89  СТ РК ИСО 13301-2005  ГОСТ Р 53598-2009 ГОСТ 8.579-2002  СТБ 8019-2002 ГОСТ 26669-85  ГОСТ 27520-87 ГОСТ Р 52467-2005  ГОСТ Р 52349-2005 ГОСТ 7047-55  ГОСТ 26313-84 ГОСТ 26668-85  ГОСТ Р 54004-2010 ГОСТ 7047-55  Инструкция ГК СЭН РФ 01-19/9-11-92  СТБ 1036-97 ГОСТ Р 52690-2006  ГОСТ 26671-85 ГОСТ Р 51436-99  ГОСТ 26929-94 ГОСТ Р 8756.0-70  ГОСТ 8756.8.85 ГОСТ 28467-90  ГОСТ 26181-84 ГОСТ 25555.1-82  ГОСТ 30669-2000 ГОСТ 30670-2000  ГОСТ Р 50476-93 ГОСТ Р 52052-2003  СТБ 1181-99 ГОСТ Р 51128-98  ГОСТ Р 51427-99 ГОСТ 8756.11-70  ГОСТ 25555.4-91 ГОСТ 8756.4-70  ГОСТ Р 51432-99 ГОСТ 25555.3-82  ГОСТ 26323-84 ГОСТ Р 51441-99  ГОСТ Р 51122-97 ГОСТ 25555.5-91  ГОСТ Р 51123-97 ГОСТ Р 51430-99  ГОСТ 26188-84 ГОСТ Р 51438-99  ГОСТ Р 53773-2010 ГОСТ 28561-90 ГОСТ 28562-90 ГОСТ 29030-91  ГОСТ 29031-91 ГОСТ Р 51433-99  ГОСТ Р 51437-99 ГОСТ 29032-91  ГОСТ 8756.10-70 ГОСТ Р 51442-99  ГОСТ 25555.2-91 ГОСТ 25555.0-82  ГОСТ Р 51434-99 ГОСТ 24283-80 |
| **Технический регламент Таможенного союза "Технический регламент на масложировую продукцию"( ТР ТС 024/2011)** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Пищевая масложировая продукция:  масла растительные  фракции масел растительных  масла (жиры) переэтерифицированные  рафинированные дезодорированные  масла (жиры) гидрогенизированные рафинированные дезодорированные  маргарины  спреды растительно-сливочные и растительно-жировые  смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые  жиры специального назначения, в том числе кулинарные, кондитерские, хлебопекарные  заменители молочного жира  эквиваленты масла какао  улучшители масла какао SOS-типа  заменители масла какао POP-типа  заменители масла какао нетемперируемые нелауринового типа  заменители масла какао нетемперируемые лауринового типа  соусы на основе растительных масел  майонезы  соусы майонезные  кремы на растительных маслах  глицерин дистиллированный | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 1507  Из 1508  Из 1509  Из 1510 00  Из 1511  Из 1512  Из 1513  Из 1514  Из 1515  Из 1516  Из 1517  Из 1517 90  Из 2106 90 980 4  1516 20 980 2  Из 1516 20  Из 1517 90  Из 2103 90 900 9  2103 90 900 1  Из 1520 00 000 0  Из 2905 45 000 9 | ТР ТС 024/2011  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 022/2011  ТР ТС 029/2012 | ГОСТ 32188-2013  ГОСТ Р 52100-2003  СТБ 2016-2009  ГОСТ 6824-96  ГОСТ 19708-74  ГОСТ 21314-75  ГОСТ 28414-89  ГОСТ 31755-2012  ГОСТ 31761-2012  СТБ 2285-2012 |
|  | Непищевая масложировая продукция:  глицерин натуральный сырой  мыло хозяйственное | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 1520 00 000 0  Из 2905 45 000 9  Из 3401 19 000 0  Из 3401 20 | ТР ТС 024/2011 | ГОСТ 6823-2017  ГОСТ 30266-95 |
| **Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012)** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Пищевые добавки  Комплексные пищевые добавки  Ароматизаторы  Технологические вспомогательные средства  Пищевая продукция в части содержания в ней пищевых добавок,  биологически активных веществ из ароматизаторов, остаточных количеств  технологических вспомогательных средств | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 0701  Из 0702  Из 0703  Из 0704  Из 0705  Из 0706  Из 0707  Из 0709  Из 0710  Из 0711  Из 0712  Из 0713  Из 0714  Из 0801  Из 0802  Из 0803  Из 0804  Из 0805  Из 0806  Из 0807  Из 0808  Из 0809  Из 0810  Из 0811  Из 0812  Из 0813  Из 0814  Из 0901  Из 0902  Из 0903  Из 0904  Из 0905  Из 0906  Из 0907  Из 0908  Из 0909  Из 0910  1108110000  1108199000  1108200000  1109000000  Из 1211  Из 1212  1213000000  Из 1214  Из 1301  Из 1302  Из 1501  Из 1502  Из 150300  Из 1504  Из 150500  1506000000  Из 1507  Из 1508  Из 1509  Из 151000  Из 1511  Из 1512  Из 1513  Из 1514  Из 1515  Из 1516  Из 1517  Из 151800  Из 1521  Из 152200  1603001000  1603008000  Из 1701  Из 1702  Из 1703  Из 1901  Из 1902  1903000000  Из 2001  Из 2002  Из 2003  Из 2004  Из 2005  Из 200600  Из 2007  Из 2008  Из 2009  Из 2101  Из 2102  Из 2103  Из 2104  Из 2106  Из 220600  Из 2207  Из 2208  Из 220900  Из 250100  2502000000  Из 250300  Из 2504  Из 2505  Из 2506  Из 250700  Из 2508  2509000000  Из 2510  Из 2511  2512000000  Из 2513  2514000000  Из 2515  Из 2516  Из 2517  Из 2518  Из 2519  Из 2520  2521000000  Из 2522  Из 2523  Из 2524  Из 2525  Из 2526  2528000000  Из 2529  Из 2530  Из 2701  Из 2702  2703000000  Из 270400  2705000000  2706000000  Из 2707  Из 2708  Из 270900  Из 2710  Из 2711  Из 2712  Из 2713  Из 2801  2802000000  2803000000  Из 2804  Из 2805  Из 2806  280700000  2808000000  Из 2809  Из 281000  Из 2811  Из 2812  Из 2813  Из 2814  Из 2815  Из 2816  2817000000  Из 2818  Из 2819  Из 2820  Из 2821  2822000000  2823000000  Из 2824  Из 2825  Из 2826  Из 2827  Из 2828  Из 2829  Из 2830  Из 2831  Из 2832  Из 2833  Из 2834  Из 2835  Из 2836  Из 2837  Из 2839  Из 2840  Из 2841  Из 2842  Из 2843  Из 2844  Из 2845  Из 2846  2847000000  Из 2849  Из 285000  Из 2852  Из 2853  Из 2901  Из 2902  Из 2903  Из 2904  Из 2905  Из 2906  Из 2907  Из 2908  Из 2909  Из 2910  2911000000  Из 2912  2913000000  Из 2914  Из 2915  Из 2916  Из 2917  Из 2918  Из 2919  Из 2920  Из 2921  Из 2922  Из 2923  Из 2924  Из 2925  Из 2926  2927000000  2928001000  2928009000  Из 2929  Из 2930  Из 2931  Из 2932  Из 2933  Из 2934  Из 2935  Из 2936  Из 2937  Из 2938  Из 2939  2940000000  2942000000  Из 3201  Из 3202  Из 320300  Из 3204  3205000000  Из 3206  Из 3207  Из 3208  Из 3209  Из 321000  3211000000  Из 3212  Из 3213  Из 3214  Из 3215  Из 3301  Из 3302  Из 3401  Из 3402  Из 3403  Из 3404  Из 3405  Из 3501  Из 3502  Из 350300  Из 350400  Из 3506  Из 3507  Из 3801  Из 3802  Из 380300  3804000000  Из 3805  Из 3806  Из 380700  Из 3808  Из 3809  Из 3810  Из 3811  Из 3812  3813000000  Из 381400  Из 3815  3816000000  Из 381700  Из 381800  3819000000  3820000000  3821000000  3822000000  Из 3823  Из 3824  Из 3825  Из 382600  Из 3901  Из 3902  Из 3903  Из 3904  Из 3905  Из 3906  Из 3907  Из 3908  Из 3909  391000000  Из 3911  Из 3912  Из 3913  3914000000  Из 4401  Из 4402  Из 4403  Из 4404  4405000000  Из 4406  Из 4407  Из 4408  Из 4409  Из 4410  Из 4411  Из 4412  4413000000  Из 441400  Из 4415  4416000000  Из 4501  4502000000  Из 4503  Из 4504  Из 470100  4702000000  Из 4703  Из 4704  4801000000  Из 4802  Из 480300  Из 4804  Из 4805  Из 4806  Из 480700  Из 4808  Из 4809  Из 4810  Из 4811  4812000000  Из 4813  Из 4822  Из 4823  Из 0201  Из 0202  Из 0203  Из 0204  Из 020500  Из 0206  Из 0207  Из 0208  Из 0209  Из 0210  Из 0301  Из 0302  Из 0303  Из 0304  Из 0305  Из 0306  Из 0307  Из 0308  Из 0401  Из 0402  Из 0403  Из 0404  Из 0405  Из 0406  Из 0407  Из 0408 0409000000 0410000000 0502100000 0502900000 0504000000  Из 0505  Из 0506  Из 0507 0508000000 0510000000  Из 0701  070200000  Из 0703  Из 0704  Из 0705  Из 0706  Из 070700  Из 0709  Из 0710  Из 0711  Из 0712  Из 0713  Из 0714  Из 0801  Из 0802  Из 0803  Из 0804  Из 0805  Из 0806  Из 0807  Из 0808  Из 0809  Из 0810  Из 0811  Из 0812  Из 0813 0814000000  Из 0901  Из 0902 0903000000  Из 0904  Из 0905  Из 0906  Из 0907  Из 0908  Из 0909  Из 0910  Из 1001  Из 1002  Из 1003  Из 1004  Из 1005  Из 1006  Из 1007  Из 1008 1101001100 1101001500 1101009000  Из 1102  Из 1103  Из 1104  Из 1105  Из 1106  Из 1107  Из 1108 1109000000  Из 1201  Из 1202 1203000000  Из 120400  Из 1205  Из 120600  Из 1207  Из 1208  Из 1209  Из 1210  Из 1211  Из 1212 1213000000  Из 1214  Из 1301  Из 1302  Из 1501  Из 1502  Из 150300  Из 1504  Из 150500 1506000000  Из 1507  Из 1508  Из 1509  Из 151000  Из 1511  Из 1512  Из 1513  Из 1514  Из 1515  Из 1516  Из 1517  Из 151800 1520000000  Из 1521 1522001000 1522003100 1522003900 1522009100 1522009900  Из 160100  Из 1602  Из 160300  Из 1604  Из 1605  Из 1701  Из 1702  Из 1703  Из 1704 1801000000 1802000000  Из 1803 1804000000 1805000000  Из 1806  Из 1901  Из 1902 1903000000  Из 1904  Из 1905  Из 2001  Из 2002  Из 2003  Из 2004  Из 2005  Из 200600  Из 2007  Из 2008  Из 2009  Из 2101  Из 2106  Из 2201  Из 2202  Из 220300  Из 2204  Из 2205  Из 220600  Из 2207  Из 2208  Из 220900  Из 2301  Из 2302  Из 2303  230400000  2305000000  Из 2306  Из 230700  Из 2401  Из 2402  Из 2403 | ТР ТС 029/2012  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 022/2011 | ГОСТ 32770-2014  ГОСТ 33308-2015  ГОСТ 33310-2015  ГОСТ 33782-2016  СТ РК ГОСТ Р 53045-2010  ГОСТ 490-2006  ГОСТ 908-2004  ГОСТ 2156-76  ГОСТ 2918-79  ГОСТ 6034-2014  ГОСТ 7699-78  ГОСТ Р 53876-2010  ГОСТ 16280-2002  ГОСТ 16599-71  ГОСТ 21205-83  ГОСТ 29186-91  ГОСТ 31227-2013  ГОСТ 31638-2012  ГОСТ 31642-2012  ГОСТ 31656-2012  ГОСТ 31686-2012  ГОСТ 31687-2012  ГОСТ 31725-2012  ГОСТ 31726-2012  ГОСТ 31905-2012  ГОСТ 32007-2012  ГОСТ 32034-2013  ГОСТ 32049-2013  ГОСТ 32052-2013  ГОСТ 32053-2013  ГОСТ 32159-2013  ГОСТ 32745-2014  ГОСТ 32746-2014  ГОСТ 32747-2014  ГОСТ 32748-2014  ГОСТ 32777-2014  ГОСТ 32778-2014  ГОСТ 32779-2014  ГОСТ 32781-2014  ГОСТ 32802-2014  ГОСТ 33268-2015  ГОСТ 33269-2015  ГОСТ 33270-2015  ГОСТ 33333-2015  ГОСТ 33504-2015  ГОСТ 33764-2016  ГОСТ 33765-2016  ГОСТ 33766-2016  ГОСТ 33773-2016  СТБ 1924-2008  ГОСТ Р 53876-2010  ГОСТ Р 54537-2011  ГОСТ Р 54538-2011  ГОСТ Р 54572-2011  ГОСТ Р 54573-2011  ГОСТ Р 54626-2011  ГОСТ Р 54981-2012  ГОСТ Р 55053-2012  ГОСТ Р 55054-2012  ГОСТ Р 55579-2013  ГОСТ Р 55580-2013  ГОСТ Р 55581-2013  ГОСТ Р 55582-2013  ГОСТ Р 55583-2013  ГОСТ Р 55973-2014  КМС 997:2005  КМС 1255:2013 |
| **Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013)** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Молоко, молочная продукция,  сырое молоко - сырье, обезжиренное молоко (сырое и термически обработанное) – сырье, сливки (сырые и термически обработанные) – сырье  молочные продукты  молочные составные продукты  молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира  побочные продукты переработки молока  адаптированные или частично адаптированные начальные или последующие молочные смеси (в том числе сухие)  сухие кисломолочные смеси | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 0401 Из 0402 Из 0403 Из 0404 Из 0405 Из 0406 Из 0410 Из 1702 Из 2105 Из 2106 Из 3501 Из 3502 Из 3504 Из 3507 | ТР ТС 033/2013  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 022/2011  ТР ТС 029/2012 | ГОСТ 718-84  ГОСТ Р 53947-2010  ГОСТ 719-85  ГОСТ Р 53947-2010  ГОСТ 1349-85  ГОСТ Р 54661-2011  ГОСТ 1923-78  ГОСТ Р 54666-2011  ГОСТ 10970-87  ГОСТ Р 52791-2007  ГОСТ 10382-85  ГОСТ Р 53456-2009  ГОСТ Р 53493-2009  ГОСТ 33478-2015  ГОСТ 33480-2015  ГОСТ 34312-2017  ГОСТ 33491-2015  ГОСТ 33629-2015  ГОСТ 33633-2015  ГОСТ 33920-2016  ГОСТ 33927-2016  ГОСТ 33956–2016  ГОСТ 33958–2016  ГОСТ 33959–2016  ГОСТ 34048-2017  АСТ 120-2005  АСТ 173-2015  АСТ 377-2016  АСТ 378-2016  СТ РК 84-2015  СТ РК 1105-2015  СТ РК 1324-2015  СТ РК 1327-2015  СТ РК 1733-2015  СТ РК 1760-2015  СТ РК 2069-2015  СТ РК 2798-2015  СТ РК 2799-2015  КМС 207:2008  КМС 213:2008  КМС 230:2008  КМС 285:2008  КМС 858:2002  КМС 882:2013  КМС 925:2004  КМС 998:2005  КМС 1008:2005  КМС 1012:2005  КМС 1029:2006  КМС 1227:2011  ГОСТ Р 56833-2015  СТБ 1598-2006  СТБ 2263-2012  СТ РК 166-2015  СТ РК 1005-98  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 33631-2015  ГОСТ 33633-2015  СТБ 1859-2016  СТ РК 1336-2005  СТБ 2494-2017  СТ РК 1136-2015  ГОСТ ISO 27205-2013  ГОСТ 32253-2013  СТ РК 1067-2015  ГОСТ Р 54339-2011  ГОСТ Р 54649-2011  ГОСТ Р 54663-2011  ГОСТ 33567-2015  ГОСТ 34357-2017  СТ РК 44-97  СТ РК 117-2015  СТ РК 1060-2002  СТ РК 1061-2002  СТ РК 1102-2015  СТ РК 1103-2015  СТ РК 1325-2005  СТ РК 2117-2015  ГОСТ 33923-2016  ГОСТ 33922-2016  ГОСТ 33491-2015  ГОСТ 34254-2017  ГОСТ 31450-2013  ГОСТ 31451-2013  ГОСТ 31452-2012  ГОСТ 31453-2013  ГОСТ 31454-2012  ГОСТ 31455-2012  ГОСТ 31456-2013  ГОСТ 31457-2012  ГОСТ 31534-2012  ГОСТ 31661-2012  ГОСТ 31667-2012  ГОСТ 31668-2012  ГОСТ 31680-2012  ГОСТ 31688-2012  ГОСТ 31689-2012  ГОСТ 31690-2013  ГОСТ 31702-2013  ГОСТ 31703-2012  ГОСТ 31981-2013  ГОСТ 32252-2013  ГОСТ 32253-2013  ГОСТ 32256-2013  ГОСТ 32259-2013  ГОСТ 32260-2013  ГОСТ 32261-2013  ГОСТ 32262-2013  ГОСТ 32263-2013  ГОСТ 32891-2014  ГОСТ 32899-2014  ГОСТ 32922-2014  ГОСТ 32923-2014  ГОСТ 32924-2014  ГОСТ 32925-2014  ГОСТ 32926-2014  ГОСТ 32927-2014  ГОСТ 32928-2014  ГОСТ 32929-2014  ГОСТ 32940-2014  ГОСТ Р 52100-2003  ГОСТ Р 52253-2004  ГОСТ Р 52686-2006  ГОСТ 33927-2016  ГОСТ Р 52974-2008  ГОСТ Р 52975-2008;  ГОСТ 33959-2016  ГОСТ 34356-2017  ГОСТ 33958-2016  ГОСТ 33958-2016  ГОСТ Р 53502-2009  ГОСТ Р 53512-2009  ГОСТ 34354-2017  ГОСТ Р 53914-2010  ГОСТ 34255-2017  ГОСТ 33923-2016  ГОСТ Р 53952-2010  ГОСТ 54340-2011  ГОСТ 33921-2016  ГОСТ 33922-2016  СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1467-2004  СТБ 1467-2017  СТБ 1552-2012  СТБ 1552-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1858-2009  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2008  СТБ 1890-2017  СТБ 2190-2011  СТБ 2190-2017  СТБ 2206-2011  СТБ 2206-2017  СТБ 2219-2011  СТБ 2219-2017  СТБ 2283-2016  СТ РК 418-2013  СТ РК 715-95  СТ РК 976-94  СТ РК 1004-98  СТ РК 1007-98  СТ РК 1063-2002  СТБ 2277-2016  СТ РК 1106-2015  СТ РК 1107-2002  СТ РК 1108-2002  СТ РК 1328-2005  СТ РК 1471-2005  ГОСТ 31658-2012  ГОСТ 34352-2017  СТБ 2263-2016  ГОСТ 31449-2013  ГОСТ Р 52054-2003  ГОСТ Р 52973-2008  СТБ 1598-2006  СТ РК 166-2015  СТ РК 1005-98  ГОСТ 34355-2017  СТБ 2277-2016  СТ РК 142-97  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  СТБ 1859-2016  СТБ 1860-2016  СТ РК 1136-2015  СТ РК 1336-2005  ГОСТ 32252-2013  ГОСТ 34353-2017  ГОСТ Р 52791-2007  СТБ 2277-2012  ГОСТ Р 54340-2011  ГОСТ 33921-2016  ГОСТ Р 52975-2008  ГОСТ 33956-2016 |
| **Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" ТР ТС 034/2013** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Продукты убоя и мясная продукция:  мясо;  субпродукты;  жир-сырец и продукты его переработки, в том числе животные топленые жиры;  кровь и продукты ее переработки;  кость и продукты ее переработки;  мясо механической обвалки (дообвалки);  сырье кишечное;  сырье коллагенсодержащее и продукты его переработки (в том числе желатин);  мясные и мясосодержащие продукты из мяса;  мясные и мясосодержащие колбасные изделия;  мясные и мясосодержащие полуфабрикаты и кулинарные изделия;  мясные и мясосодержащие консервы;  бульоны мясные и мясосодержащие;  сухие мясные и мясосодержащие продукты;  продукты из шпика; |  | Из 0201  Из 0202  Из 0203  Из 0204  Из 0205  Из 0206  Из 0208  Из 0209  Из 0210  Из 0504  Из 0506  Из 1501  Из 1502  Из 1503  Из 1505  Из 1506  Из 1516  Из 1518  Из 1601  Из 1602  Из 1603  Из 1902  Из 2104  Из 2106  Из 3502  Из 3503  Из 3504  Из 3507 | ТР ТС 034/2013  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 022/2011  ТР ТС 029/2012 | ГОСТ 27746-88  ГОСТ 697-84  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 698-84  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 779-55  ГОСТ Р 54315-2011  ГОСТ 3739-89  ГОСТ 4814-57  ГОСТ 5283-91  ГОСТ Р 55759-2013  ГОСТ 5284-84  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 7987-79  ГОСТ Р 55759-2013  ГОСТ 7990-56  ГОСТ Р 55477-2013  ГОСТ 7993-90  ГОСТ Р 55477-2013  ГОСТ Р 55333-2012  ГОСТ 8687-65  ГОСТ 33610-2015  ГОСТ 9935-2015  ГОСТ 9936-2015  ГОСТ 9163-2014  ГОСТ 9165-59  ГОСТ Р 55762-2013  ГОСТ 33610-2015  ГОСТ 9935-2015  ГОСТ 9936-2015  ГОСТ 9937-79  ГОСТ Р 55759-2013  ГОСТ 10008-62  ГОСТ Р 55759-2013  ГОСТ 10907-88  ГОСТ 11285-2017  ГОСТ 12314-66  ГОСТ Р 55336-2012  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 12319-77  ГОСТ 12424-77  ГОСТ 12425-66  ГОСТ 12427-77  ГОСТ 15168-70  ГОСТ Р 55477-2013  ГОСТ 16131-86  ГОСТ Р 55456-2013  ГОСТ 16290-86  ГОСТ Р 55455-2013  ГОСТ 16594-85  ГОСТ 16867-71  ГОСТ Р 54315-2011  ГОСТ 17482-85  ГОСТ Р 55795-2013  ГОСТ 18255-85  ГОСТ Р 54043-2010  ГОСТ 18256-85  ГОСТ 18487-80  ГОСТ 32225-2013  ГОСТ 20402-2014  ГОСТ 23219-78  ГОСТ Р 54520-2011  ГОСТ 25292-82  ГОСТ 32225-2013  ГОСТ 27747-2016  ГОСТ 31476-2012  ГОСТ 31478-2012  ГОСТ 31499-2012  ГОСТ 31501-2012  ГОСТ 31780-2012  ГОСТ 31790-2012  ГОСТ 31777-2012  ГОСТ 31778-2012  ГОСТ 31779-2012  ГОСТ 31785-2012  ГОСТ 31786-2012  ГОСТ 31797-2012  ГОСТ 31798-2012  ГОСТ 31799-2012  ГОСТ 31800-2012  ГОСТ 31801-2012  ГОСТ 31802-2012  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 32225-2013  ГОСТ 32226-2013  ГОСТ 32227-2013  ГОСТ 32243-2013  ГОСТ 32244-2013  ГОСТ 32245-2013  ГОСТ 32273-2013  ГОСТ 32967-2014  ГОСТ 30545-2015  ГОСТ Р 52196-2011  ГОСТ Р 52427-2005  ГОСТ 33102-2014  ГОСТ 32951-2014  ГОСТ Р 54034-2010  ГОСТ Р 54043-2010  ГОСТ Р 54048-2010  ГОСТ Р 54315-2011  ГОСТ Р 54366-2011  ГОСТ Р 54367-2011  ГОСТ Р 54520-2011  ГОСТ Р 54628-2011  ГОСТ Р 54646-2011  ГОСТ Р 54670-2011  ГОСТ Р 54704-2011  ГОСТ Р 54753-2011  ГОСТ Р 54754-2011  ГОСТ Р 55333-2012  ГОСТ Р 55334-2012  ГОСТ Р 55335-2012  ГОСТ Р 55365-2012  ГОСТ Р 55366-2012  ГОСТ Р 55367-2012  ГОСТ Р 55445-2013  ГОСТ Р 55455-2013  ГОСТ Р 55477-2013  ГОСТ Р 55485-2013  ГОСТ Р 55759-2013  ГОСТ Р 55762-2013  ГОСТ Р 55572-2013  ГОСТ Р 55574-2013  ГОСТ Р 55795-2013  ГОСТ Р 55796-2013  СТБ 126-2011  СТБ 196-2012  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 742-2009  СТБ 971-2013  СТБ 974-2001  СТБ 988-2002  СТБ 1020-2008  СТБ 1996-2009  СТ РК 136-97  СТ РК 296-97  СТ РК 975-94  СТ РК 1000-97  СТ РК 1029-2000  СТ РК 1034-2000  СТ РК 1035-2006  СТ РК 1131-2002  СТ РК 1132-2002  СТ РК 1134-2002  СТ РК 1303-2004  СТ РК 1331-2005  СТ РК 1332-2005  СТ РК 1333-2005  СТ РК 1334-2005  СТ РК 1335-2005  СТ РК 1353-2005  СТ РК 1730-2007  СТ РК 1759-2008  РСТ КазССР 115-81  РСТ КазССР 227-82  РСТ КазССР 455-80  ГОСТ Р 55336-2012  ГОСТ Р 55456-2013  ГОСТ 32967-2014  ГОСТ 30545-2015  ГОСТ Р 52196-2011  ГОСТ 20402-2014  ГОСТ 33102-2014  ГОСТ 32951-2014  ГОСТ 33818-2016  ГОСТ 34449-2018 |
| **Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (ТР ЕАЭС 040/2016)** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Продукция рыбная пищевая (без рыбных консервов) Консервы и пресервы рыбные и из морепродуктов  Живая рыба и живые водные беспозвоночные; Рыба-сырец (свежая), свежие водные беспозвоночные, свежие водные млекопитающие, водоросли-сырец (свежие) и свежие водные растения; Варено-мороженые водные беспозвоночные, водоросли и другие водные растения; Подмороженная, мороженая и охлажденная пищевая рыбная продукция; Пастеризованная пищевая рыбная продукция; Вяленая, Сушеная, Сушено-вяленая пищевая рыбная продукция; Маринованная пищевая рыбная продукция; Соленая пищевая рыбная продукция; Пищевая рыбная продукция горячего, холодного копчения, подкопченная  Провесная пищевая рыбная продукция; Рыбные кулинарные изделие, полуфабрикаты; Рыбные консервы, пресервы, полуконсервы; Икра и изделия из икры; Жир пищевой из рыбы, водных беспозвоночных и водных млекопитающих; Гидролизат из пищевой рыбной продукции; Имитированная пищевая рыбная продукция | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | Из 01061200 Из 0301 Из 0302 Из 0303 Из 0304 Из 0305 Из 0306 Из 0307 Из 0308 Из 051191 Из 1605 Из 1604 Из 1504 Из 160300 Из 2106108000 | ТР ЕЭАС 040/2016  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 022/2011  ТР ТС 029/2012 | ГОСТ Р 55516-2013  ГОСТ 4.31-82  ГОСТ 8.579-2002  ГОСТ 10.16-70  ГОСТ 280-2009  ГОСТ 812-2013  ГОСТ 813-2002  ГОСТ 814-96  ГОСТ 815-2004  ГОСТ 1084-2016  ГОСТ 1168-86  ГОСТ 1368-2003  ГОСТ 1551-93  ГОСТ 1573-2011  ГОСТ 1629-2015  ГОСТ 2623-2013  СТ РК 1008-98  ГОСТ 3945-78  ГОСТ 3948-2016  ГОСТ 6052-2004  ГОСТ 6065-2012  ГОСТ 6481-2015  ГОСТ 6606-2015  ГОСТ 7144-2006  ГОСТ 7368-2013  ГОСТ 7403-2015  ГОСТ 7442-2002  ГОСТ 7444-2002  ГОСТ 7445-2004  ГОСТ 7447-2015  ГОСТ 7448-2006  ГОСТ 7449-2016  ГОСТ 7452-2014  ГОСТ 7453-86  ГОСТ 7454-2007  ГОСТ 7455-2013  ГОСТ 7457-2007  ГОСТ 7631-2008  ГОСТ 8714-72  ГОСТ 8714-2014  ГОСТ 9862-90  ГОСТ 10119-2007  ГОСТ 10531-2013  ГОСТ 10979-2009  ГОСТ 11298-2002  ГОСТ 11482-96  ГОСТ 11829-66  ГОСТ 12028-2014  ГОСТ 12161-2006  ГОСТ 12250-88  ГОСТ 12292-2000  ГОСТ 13197-2013  ГОСТ 13272-2009  ГОСТ 13686-68  ГОСТ 13865-2000  ГОСТ 16079-2002  ГОСТ 16080-2002  ГОСТ 16676-71  ГОСТ 16978-99  ГОСТ 17660-97  ГОСТ 17661-2013  ГОСТ 18056-2014  ГОСТ 18173-2004  ГОСТ 18222-2015  ГОСТ 18223-2013  ГОСТ 18423-2012  ГОСТ 19341-2014  ГОСТ 19588-2006  ГОСТ 20056-2013  ГОСТ 20414-2011  ГОСТ 20546-2006  ГОСТ 20845-2002  ГОСТ 20919-75  ГОСТ 21311-75  ГОСТ 21607-2008  ГОСТ 23600-79  ГОСТ 24645-81  ГОСТ 24896-2013  ГОСТ 25856-2013  ГОСТ 28698-90  ГОСТ 29275-92  ГОСТ 29276-92  ГОСТ 30314-2006  ГОСТ 31583-2012  ГОСТ 31793-2012  ГОСТ 31794-2012  ГОСТ 32002-2012  ГОСТ 32003-2012  ГОСТ 32004-2012  ГОСТ 32005-2012  ГОСТ 32006-2012  ГОСТ 32156-2013  ГОСТ 32341-2013  ГОСТ 32342-2013  ГОСТ 32366-2013  ГОСТ 32744-2014  ГОСТ 32772-2014  ГОСТ 32801-2014  ГОСТ 32807-2014  ГОСТ 32910-2014  ГОСТ 32911-2014  ГОСТ 33282-2015  ГОСТ 33283-2015  ГОСТ 33284-2015  ГОСТ 33285-2015  ГОСТ 33286-2015  ГОСТ 33430-2015  ГОСТ 33802-2016  ГОСТ 33803-2016  ГОСТ 33804-2016  ГОСТ 57191-2016  СТ РК 1470-2005  СТ РК 1761-2008  СТ РК 1791-2008  СТ РК 1801-2008  СТ РК 2122-2011  СТ РК 2669-2015  ГОСТ Р 51132-98  ГОСТ Р 51490-99  ГОСТ Р 51493-99  ГОСТ Р 51494-99  ГОСТ Р 51496-99  ГОСТ Р 51497-99  ГОСТ Р 53957-2010  ГОСТ Р 55486-2013  ГОСТ Р 55505-2013  ГОСТ Р 55948-2014  ГОСТ Р 56417-2015  ГОСТ Р 56418-2015  ГОСТ 11771-93  ГОСТ 14192-96  ГОСТ 15846-2002  ГОСТ Р 53598-2009 |
| **Технический регламент таможенного союза "О безопасности упакованной питьевой воды,**  **включая природную минеральную воду" (ТР ЕАЭС 044/2017)** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Упакованная питьевая вода:  - природная минеральная вода,  - столовая природная минеральная вода,  - лечебно-столовая природная минеральная вода,  - лечебная минеральная вода,  - купажированная питьевая вода,  - обработанная питьевая вода,  - природная питьевая вода,  - искусственно минерализованная питьевая вода | Декларирование  (1д, 2д, 3д, 4д, 6д) | Из 2201  Из 2202 | ТР ЕАЭС 044/2017  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 022/2011  ТР ТС 029/2012 | ГОСТ 13273-88  СТБ 880-2016  ГОСТ 32220-2013  СТБ 2436-2016  СТ РК 452-2002  КМС 943:2005  ГОСТ Р 54316-2011  ГОСТ Р 13273-88  СТ РК 452-2002  СТ РК 1432-2005  КМС 252:2005  АСТ 191-2000 |
| **Технический регламент таможенного союза "О безопасности алкогольной продукции (ТР ЕАЭС 047/2018)** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Продукция  ликероводочной,  спиртовой, пивоваренной  промышленности,  производства  слабоалкогольных  напитков | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | 2203  2206  2207  2208  2106 | ТР ТС 021/2011  ТР ТС 022/2011  ТР ТС 029/2012  ТР ЕАЭС 047/2018 | ГОСТ 131-2013  ГОСТ 5962-2013  ГОСТ 7190-2103  ГОСТ 12712-2013  ГОСТ 17071-91  ГОСТ 31495-2012  ГОСТ 31763-2012  ГОСТ 31711-2012  ГОСТ 32071-2013  ГОСТ 32782-2014  ГОСТ 33281-2015  ГОСТ 33458-2015  ГОСТь33301-2015  ГОСТ 34144-2017  ГОСТ 34149-2017  ГОСТ Р 51074-2003  ГОСТ Р 52135-2003  ГОСТ Р 51723-2001  ГОСТ Р 52700-2018  ГОСТ Р 52845-2007  ГОСТ Р 54464-2009  ГОСТ Р 55292-2012  ГОСТ Р 55458-2013  ГОСТ Р 55459-2013  ГОСТ Р 55461-2013  ГОСТ Р 55983-2014  ГОСТ Р 56368-2015  ГОСТ Р 56389-2015  ГОСТ Р 56547-2015  ГОСТ Р 56402-2015  ГОСТ Р 57594-2017  СТБ 950-2006  СТБ 1695-2006  СТБ 2138-2011  СТБ 902-2013  СТБ 1760-2007  СТБ 1924-2008  СТБ 8019-2002  СТБ 8020-2002  СТБ 1861-2008 |
|  | Продукция  винодельческой  промышленности | Декларирование  (3д, 4д, 6д) | 2204  2205  2206 | ТР ТС 021/ 2011  ТР ТС 022/2011  ТР ТС 029/2012  ТР ЕАЭС 047/2018 | ГОСТ 7208-93  ГОСТ 12494-77  ГОСТ 13918-88  ГОСТ 31493-2012  ГОСТ 31728-214  ГОСТ 31729-2015  ГОСТ 31730-2012  ГОСТ 31732-2014  ГОСТ 31763-2014  ГОСТ 31820-2015  ГОСТ 32027-2013  ГОСТ 32030-2013  ГОСТ 320332012  ГОСТ 32116-2013  ГОСТ 32160-2013  ГОСТ 32715-2014  ГОСТ 32782-2014  ГОСТ 33336-2015  ГОСТ 33806-2016  ГОСТ Р 51074-2003  ГОСТ Р 51156-2005  ГОСТ Р 51300-99  ГОСТ Р 52195-2003  ГОСТ Р 52558-2006  ГОСТ Р 52835-2007  ГОСТ Р 55242-2012  ГОСТ Р 55459-2013  ГОСТ Р 58010-2017  ГОСТ Р 58011-2017  ГОСТ Р 58013-2017  ГОСТ Р 58206-2018  СТБ 950-2006  СТБ 1529-2010  СТБ 1694-2018  СТБ 1695-2006  СТБ 1760-2007  СТБ 1861-2008  СТБ 1924-2008  СТБ 2138-2011 |
| **Технический регламент Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям»**  **(ТР ТС 030/2012)** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 66. | Смазочные масла органического происхождения:  масла моторные  (универсальные, карбюраторные, дизельные, для авиационных поршневых двигателей)  масла трансмиссионные  масла гидравлические  масла индустриальные  масла компрессорные  масла турбинные  масла антикоррозионные  масла электроизоляционные  масла базовые  пластичные смазки  охлаждающие жидкости (в том числе смазочно-  охлаждающие жидкости)  тормозные жидкости | Декларирование  (1д, 2д) | из 2710 19 820 0  из 3403  из 2710 19 880 0  из 2710 20  из 3403  из 2710 19 840 0  из 3403  из 2710 19 820 0  из 2710 19 880 0  из 2710 19 980 0  из 2710 20  из 3403  из 2710 19 820 0  из 3403  из 2710 19 820 0  из 3403  из 2710 19 920 0  из 3403  из 2710 19 940 0  из 3403  из 2710 19 980 0  из 2710 20  из 3403  из 2710 19  из 2710 20  из 3403  из 2710 19 290 0  из 2710 19 920 0  из 2710 20  из 3403  из 3820 00 000 0  из 3819 00 000 0 | ТР ТС 030/2012 | ГОСТ 21046-2015  ГОСТ 8581-78  ГОСТ 10541-78  ГОСТ 12337-84  ГОСТ 17479.1-85  ГОСТ 17479.1-2015  ГОСТ 17479.2-85  ГОСТ 17479.2-2015  ГОСТ 21743-76  ГОСТ Р 51634-2000  СТ РК ГОСТ Р 51634-2008  ГОСТ 23652-79  ГОСТ 20799-88  ГОСТ 28549.0-90 (ИСО 6743-81)  ГОСТ 28549.1-90 (ИСО 6743-1-81)  ГОСТ 28549.2-9 (ИСО 6743-2-81)  ГОСТ 28549.3-90 (ИСО 6743-3А-87)  ГОСТ 28549.4-90 (ИСО 6743-3В-88)  ГОСТ 28549.5-90 (ИСО 6743-4-82)  ГОСТ 28549.6-90(ИСО 6743-5-82)  ГОСТ 28549.7-90 (ИСО 6743-7-86)  ГОСТ 28549.8-90 (ИСО 6743-8-87)  ГОСТ 28549.9-90 (ИСО 6743-9-87)  ГОСТ 28549.10-91(ИСО 6743-10-89)  ГОСТ 28549.11-91( ИСО 6743-11-89)  ГОСТ 28549.12-91(ИСО 6743-12-89)  ГОСТ 28549.13-91(ИСО 6743-13-89)  ГОСТ 5546-86  ГОСТ 9972-74  ГОСТ 29174-91  ГОСТ 982-80  ГОСТ 5775-85  ГОСТ 10121-76  СТ РК МЭК 60296-2011  ГОСТ 21046-86  ГОСТ 21046-2015  ГОСТ 28084-89  ГОСТ 30333-2007  ГОСТ ISO 6743-1-2013  ГОСТ ISO 6743-4-2013  ГОСТ ISO 6743-5-2013  ГОСТ ISO 6743-6-2013  ГОСТ ISO 6743-9-2013  ГОСТ ISO 6743-13-2013  ГОСТ ISO 6743-14-2013  ГОСТ ISO 6743-15-2013  ГОСТ ISO 6743-99-2013  ГОСТ ISO 12924-2013  ГОСТ ISO 6743-3-2013  ГОСТ 2712-75  ГОСТ 3276-89  ГОСТ 6267-74  ГОСТ 8551-74  ГОСТ 9433-80  ГОСТ 10289-79, ГОСТ 34425-2018  ГОСТ 10363-78  ГОСТ 12869-77  ГОСТ 13076-86  ГОСТ 13374-86  ГОСТ 14068-79  ГОСТ 14296-78  ГОСТ 16728-78  ГОСТ 17479.3-85  ГОСТ 17479.4-87  ГОСТ 19337-73  ГОСТ 19774-74  ГОСТ 19782-74  ГОСТ 20421-75  ГОСТ 20458-89  ГОСТ 21791-76  ГОСТ 23258-78  ГОСТ 20734-75  ГОСТ 25821-83  СТ РК ISO 3448-2014  СТ РК 2467-2014  СТ РК 2468-2014  СТ РК 2470-2014  СТ РК 2471-2014  СТ РК 2472-2014  СТ РК 2473-2014 |

Руководитель органа по сертификации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подпись Ф.И.О.