

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к техническому регламенту
Таможенного союза
«О требованиях к энергетической
эффективности электрических
энергопотребляющих устройств»
(ТР ТС __/20__)

ПЕРЕЧЕНЬ

видов электрических энергопотребляющих устройств, на которые распространяется действие технического регламента Таможенного союза «О требованиях к энергетической эффективности электрических энергопотребляющих устройств» (ТР ТС __/20__), и формы подтверждения их соответствия

| Наименование вида электрических энергопотребляющих устройств | Форма подтверждения соответствия | Примечания |
|---|-------------------------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 |

- | | | |
|---|--------------|--|
| 1. Холодильные приборы (холодильники, морозильники и их комбинации) бытового назначения, которые могут применяться и в коммерческих целях (на производстве, в торговле и сфере услуг), питаемые от сети переменного тока с номинальным напряжением до 250 В (включительно), имеющие объем для хранения охлаждаемой и(или) замораживаемой пищевой и(или) иной продукции не менее 10 и не более 1500 литров (за исключением холодильных приборов, перечисленных в пункте 1 Приложения 2 настоящего Технического регламента) | сертификация | особенности подтверждения соответствия холодильных приборов установлены в пункте 5 Приложения 2 настоящего Технического регламента |
|---|--------------|--|

| Наименование вида электрических энергопотребляющих устройств | Форма подтверждения соответствия | Примечания |
|---|-------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 2. Односкоростные асинхронные (индукционные) трехфазные электродвигатели с короткозамкнутым ротором (за исключением электродвигателей, перечисленных в пункте 1 Приложения 3 настоящего Технического регламента) | декларирование соответствия | особенности подтверждения соответствия электродвигателей установлены в пункте 5 Приложения 3 настоящего Технического регламента |
| 3. Телевизоры, питающиеся от электрической сети с номинальным напряжением до 250 В (включительно) и предназначенные для эксплуатации в жилых и офисных помещениях | сертификация | особенности подтверждения соответствия телевизоров установлены в пункте 5 Приложения 4 настоящего Технического регламента |
| 4. Бытовое и офисное (конторское) электрическое оборудование, предназначенное для эксплуатации конечным потребителем в жилых зонах и офисных помещениях, а также имеющее возможность для эксплуатации его и вне этих помещений, работающее непосредственно (без внешнего низковольтного блока питания) от электрической сети с номинальным напряжением до 250 В (включительно) (состав электрических энергопотребляющих устройств, отнесенных к бытовому и офисному (конторскому) электрическому оборудованию, приведен в пункте 1 Приложения 5 настоящего Технического регламента) | декларирование соответствия | особенности подтверждения соответствия оборудования установлены в пункте 5 Приложения 5 настоящего Технического регламента |
| 5. Бытовые стиральные машины, которые могут применяться и в коммерческих целях (на производстве, в торговле и сфере услуг), питаемые от сети переменного тока с номинальным напряжением до 250 В (включительно), стиральные | сертификация | особенности подтверждения соответствия стиральных машин установлены в пункте 5 Приложения 6 настоящего Технического регламента |

| Наименование вида электрических энергопотребляющих устройств | Форма подтверждения соответствия | Примечания |
|---|-------------------------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 |

машины, которые работают от электрических батарей, а также встраиваемые стиральные машины, за исключением комбинированных стирально-сушильных машин

- | | | |
|--|--------------------------------|---|
| 6. Бытовые посудомоечные машины | декларирование соответствия | |
| 7. Простые телевизионные приставки | декларирование соответствия | особенности подтверждения соответствия SSTB установлены в пункте 4 Приложения 8 настоящего Технического регламента |
| 8. Электрических лампы с ненаправленным светоизлучением бытового и аналогичного назначения, которые также могут применяться для других целей помимо освещения или встраиваться в другие электрические энергопотребляющие устройства (за исключением электрических ламп, перечисленных в пункте 1 Приложения 9 настоящего Технического регламента) | сертификация | особенности подтверждения соответствия электрических ламп установлены в пункте 4 Приложения 9 настоящего Технического регламента |
| 9. Внешние источники электрического питания (за исключением внешних источников электрического питания, перечисленных в пункте 1 Приложения 10 настоящего Технического регламента) | декларирование соответствия | особенности подтверждения соответствия внешних источников электрического питания установлены в пункте 5 Приложения 10 настоящего Технического регламента |
| 10. Автономные и интегрированные (встроенные в другое оборудование) бессальниковые циркуляционные насосы (за исключением бессальниковых циркуляционных насосов, перечисленных в пункте 1 | декларирование соответствия | особенности подтверждения соответствия бессальниковых циркуляционных насосов установлены в пункте 4 Приложения 11 настоящего Технического регламента |

| Наименование вида электрических энергопотребляющих устройств | Форма подтверждения соответствия | Примечания |
|---|-------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| Приложения 11 настоящего Технического регламента) | | |
| 11. Вентиляторы с приводом от электродвигателя мощностью от 125 Вт (включительно) до 500 кВт (включительно) и напряжением питания до 1000 В переменного и до 1500 В постоянного тока (за исключением вентиляторов, перечисленных в пункте 1 Приложения 12 настоящего Технического регламента) | декларирование соответствия | особенности подтверждения соответствия вентиляторов установлены в пункте 4 Приложения 12 настоящего Технического регламента |
| 12. Люминесцентные лампы без встроенного балласта, газоразрядные лампы высокой интенсивности, балласты и осветительную арматуру для таких ламп (за исключением люминесцентных ламп, перечисленных в пункте 1 Приложения 13 настоящего Технического регламента) | сертификация | особенности подтверждения соответствия люминесцентных ламп установлены в пункте 4 Приложения 13 настоящего Технического регламента |
| 13. Лампы направленного света, светодиодные лампы (LED) и связанное с ними оборудование, предназначенное для установки между электрической сетью и лампами, включая пуско-регулирующие аппараты (ПРА), устройства управления и светильники (кроме балластов и светильников для люминесцентных ламп и разрядных ламп высокой интенсивности) (за исключением ламп, перечисленных в пункте 1 Приложения 14 настоящего Технического регламента) | сертификация | особенности подтверждения соответствия ламп направленного света, светодиодных ламп и связанного с ними оборудования установлены в пункте 6 Приложения 14 настоящего Технического регламента |
| 14. Работающие от сети сушилки бытовые для одежды, встроенные бытовые сушилки, в том числе сушилки, предназначенные для использования в других местах, | сертификация | особенности подтверждения соответствия сушилок бытовых установлены в пункте 6 Приложения 15 настоящего Технического |

| Наименование вида электрических энергопотребляющих устройств | Форма подтверждения соответствия | Примечания |
|--|-------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 |
| кроме домашнего хозяйства, за исключением бытовых комбинированных стирально-сушильных машин и центрифуг | | регламента |
| 15. Пылесосы бытового назначения, которые могут применяться и в коммерческих целях (на производстве, в торговле и сфере услуг), питаемые от сети переменного тока с номинальным напряжением до 250 В (включительно) или гибридные (за исключением пылесосов, перечисленных в пункте 1 Приложения 16 настоящего Технического регламента) | сертификация | особенности подтверждения соответствия пылесосов установлены в пункте 6 Приложения 16 настоящего Технического регламента |
| 16. Компьютеры и серверы бытового назначения, предназначенные для питания непосредственно от сети переменного тока, в том числе через внешний или внутренний источник электропитания (за исключением компьютеров и серверов, перечисленных в пункте 1 Приложения 17 настоящего Технического регламента) | сертификация | особенности подтверждения соответствия компьютеров и серверов установлены в пункте 6 Приложения 17 настоящего Технического регламента |
| 17. Центробежные насосы для перекачки чистой воды (далее насосы водяные), а также насосы водяные, встроенные в другое оборудование (за исключением насосов водяных, перечисленных в пункте 1 Приложения 18 настоящего Технического регламента) | декларирование соответствия | особенности подтверждения соответствия насосов водяных установлены в пункте 6 Приложения 18 настоящего Технического регламента |

| Наименование вида электрических энергопотребляющих устройств | Форма подтверждения соответствия | Примечания |
|---|-------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 18. Питающиеся от электрической сети кондиционеры воздуха с номинальной мощностью для охлаждения и/или для обогрева не более 12 кВт | сертификация | особенности подтверждения соответствия кондиционеров установлены в пункте 5 Приложения 19 настоящего Технического регламента |
| 19. Комнатные вентиляторы с номинальной потребляемой мощностью не более 125 Вт | декларирование соответствия | особенности подтверждения соответствия вентиляторов установлены в пункте 5 Приложения 19 настоящего Технического регламента |