

ТНПА на продукцию, включая технические условия и описания

Таблица 4

Обозначение	Наименование
1	2
ТР ТС 004/2011	О безопасности низковольтного оборудования
ТР ТС 020/2011	Электромагнитная совместимость технических средств
ТР 2009/013/ВУ	Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность
ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1-99)	Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования
ГОСТ 30849.2-2002 (МЭК 60309-2-99)	Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 2. Требования к взаимозаменяемости размеров штырей и контактных гнезд соединителей
ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007, MOD) ГОСТ 30850.1-2002	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования и методы испытаний
ГОСТ Р 51324.2.1-2012 (МЭК 60669-2-1:2009) ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-1-96)	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям и методы испытаний
ГОСТ Р 51324.2.2-2012 (МЭК 60669-2-2:2006) ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2-2-96)	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-2. Дополнительные требования к выключателям с дистанционным управлением (ВДУ) и методы испытаний
ГОСТ Р 51324.2.3-2012 (МЭК 60669-2-3:2006) ГОСТ 30850.2.3-2002 (МЭК 60669-2-3-97)	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-3. Дополнительные требования к выключателям с выдержкой времени (таймеры) и методы испытаний
ГОСТ ИЕС 61058-1-2012	Выключатели для электроприборов. Часть 1. Общие требования
ГОСТ ИЕС 61058-2-1-2013 (ИЕС 61058-2-1:2010, IDT)	Выключатели для электрических бытовых приборов. Часть 2-1. Дополнительные требования к шнуровым выключателям
ГОСТ 7220-87 (не внесен в ТР ТС 004/2011)	Звонки электрические бытовые.
ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 СТБ ИЕС 60335-1-2013 (ИЕС 60335-1:2006, MOD) (до 01.01.2018)	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
ГОСТ 32126.1-2013 (ИЕС 60670-1:2002, MOD)	Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования
ГОСТ ИЕС 60670-21-2013 (ИЕС 60670-21:2004, MOD)	Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические. Установки бытового и аналогичного назначения. Часть 21. Специальные требования к коробкам и корпусам, оснащенным приспособлениями для крепления устройств подвешивания
ГОСТ Р 50827.3-2009 (МЭК 60670-22:2003)	Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 22. Специальные требования к соединительным коробкам и корпусам

1	2
СТБ ИЕС 62560-2011 (ИЕС 62560:2011, IDT) ГОСТ Р МЭК 62560-2011	Лампы со светоизлучающими диодами со встроенными балластами для общего освещения с напряжением питания свыше 50 В. Требования безопасности
ГОСТ ИЕС 60238-2012 (ИЕС 60238:1998, IDT)	Патроны резьбовые для ламп
ГОСТ ИЕС 62208-2013	Пустые оболочки для низковольтных комплектных устройств распределения и управления. Общие требования
ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 (ИЕС 60598-1:2008, IDT)	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний
ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения
ГОСТ ИЕС 60598-2-5-2012	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 5. Прожекторы заливающего света
СТБ ИЕС 62722-1-2016	Эксплуатационные характеристики светильников. Часть 1. Общие требования
ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 (ИЕС 60884-1:2006, IDT)	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний
ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995)	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-5. Дополнительные требования к переходникам (адаптерам) и методы испытаний
ГОСТ ИЕС 60998-2-4-2013 (ИЕС 60998-2-4:2004, IDT)	Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-4. Дополнительные требования к устройствам соединения скруткой
ГОСТ 31223-2012 (ИЕС 61242:1995, MOD)	Удлинитель бытового и аналогичного назначения на кабельных катушках. Общие требования и методы испытаний
ГОСТ 28244-96	Провода и шнуры армированные. Технические условия
СТБ 1548-2005	Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные. Технические условия
СТБ 1950-2009	Арматура электромонтажная. Требования пожарной безопасности и методы испытаний
ТО ВУ 100258222.006-2017	Короба электротехнические (кабель-каналы)
ТУ РБ 03968179.072-94	Блоки электроустановочные
ТУ РБ 03968179.077-99	Розетки телевизионные
ТУ РБ 03968179.078-99	Розетки телефонные
ТУ РБ 100258222.001-2000	Выключатели установочные для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок
ТУ РБ 100258222.003-2002	Выключатели для электроприборов
ТУ ВУ 100258222.004-2006	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок полупроводниковые
ТУ ВУ 100258222.005-2006	Розетки компьютерные
ТУ ВУ 100258222.007-2006	Удлинитель бытового и аналогичного назначения на кабельных катушках
ТУ ВУ 100258222.008-2008	Розетки телевизионные комбинированные оконечные и проходные
ТУ ВУ 100258222.011-2009	Светильники со встроенными модулями светодиодными общего освещения
ТУ ВУ 100258222.013-2009	Звонки электрические бытовые
ТУ ВУ 100258222.018-2010	Прожекторы заливающего света со встроенными модулями светодиодными

1	2
ТУ ВУ 100258222.019-2010	Соединители промышленного назначения
ТУ ВУ 100258222.022-2011	Шнуры армированные вилкой двухполюсной
ТУ ВУ 100258222.023-2011	Патроны резьбовые для ламп
ТУ ВУ 100258222.024-2011	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения
ТУ ВУ 100258222.025-2011	Розетки комбинированные компьютерные телефонные
ТУ ВУ 100258222.026-2012	Абонентские радио-розетки
ТУ ВУ 100258222.028-2012	Коробки, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения
ТУ ВУ 100258222.029-2013	Оболочки пустые для низковольтных комплектных устройств распределения и управления
ТУ ВУ 100258222.030-2015	Кнопки требования остановки
ТУ ВУ 100258222.031-2016	Лампы со светоизлучающими диодами со встроенными балластами для общего освещения с напряжением питания свыше 50 В