



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AM03.B.00309/19

Серия **RU** № **0143012**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение 1, комната 43. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, этаж 3, комната 11. Телефон: +7 4953579967. Адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: № RA.RU.11AM03. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.05.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Производственная Компания «ТермоСтайл». Основной государственный регистрационный номер: 1125246000252. Место нахождения: 606440, Российская Федерация, Нижегородская область, гор Бор, Стеклозаводское шоссе, дом 1/10. Телефон: 78312109191, адрес электронной почты: termo-style@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Производственная Компания «ТермоСтайл». Место нахождения: 606440, Российская Федерация, Нижегородская область, гор Бор, Стеклозаводское шоссе, дом 1/10

ПРОДУКЦИЯ Электроприборы отопительные типа ЭПН: марки ЭПН-2,5 / 4,0 / 5,1 / 7,5 / 9,0 / 12,0 / 15,0; марки ЭПН СП-2,5 / 5,1 / 7,5 / 9,0 / 12,0 / 15,0; марки ЭПН 01-5,1 / 7,5 / 9,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 / 27,0 / 30,0; марки ЭПН 01Д-5,1 / 7,5 / 9,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 / 27,0 / 30,0; марки ЭПН 01НМ-5,1 / 7,5 / 9,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 / 27,0 / 30,0; марки ЭПН 02-5,1 / 7,5 / 9,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 / 27,0 / 30,0; марки ЭПН 02Н-5,1 / 7,5 / 9,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 / 27,0 / 30,0; марки ЭПН 02НМ-5,1 / 7,5 / 9,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 / 27,0 / 30,0; марки ЭПН 02А-5,1 / 7,5 / 9,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 / 27,0 / 30,0; марки ЭПН 02АН-5,1 / 7,5 / 9,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 / 27,0 / 30,0; марки ЭПН 02АВ-15,0 / 18,0 / 24,0 / 30,0; марки ЭПН Volt -5,1 / 7,5 / 9,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 / 27,0 / 30,0; марки ЭПН 04-18,0 / 22,5 / 27,0 / 36,0 / 45,0 / 54,0 / 63,0 / 72,0 / 81,0 / 90,0; марки ЭПН 04 U-18,0 / 22,5 / 27,0 / 36,0 / 45,0 / 54,0 / 63,0 / 72,0 / 81,0 / 90,0. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.51.26-002-38645805-2016 «ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ модели ЭПН. Технические Условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 10 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 0912-586-19 от 19.02.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; акта анализа состояния производства от 12.02.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр-Стандарт»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний индустриальные. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.02.2019 **ПО** 26.02.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Богословов Игорь Кириллович
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Лаврентьев Сергей Витальевич
(Ф.И.О.)