



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ME67.B.00174

Серия RU № 0292981

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции электротехники, приборостроения и радиоэлектроники акционерного общества «Научно-производственное предприятие «Циклон-Тест»
 Место нахождения: 141190, Россия, Московская обл., г. Фрязино, Заводской проезд, дом 4, помещение 1, офис 18. Адрес места осуществления деятельности: 141190, Россия, Московская обл., г. Фрязино, Заводской проезд, дом 4. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ME67 от 09.02.2016
 Номер телефона: +7 (495) 995 72 07. Адрес электронной почты: ct@ciklon.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод ССТ Теплые Полы»
 (ООО «Завод ССТ ТП»)
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141008, Россия, Московская обл., г. Мытищи, Проектируемый проезд 5274, строение 7
 ОГРН: 1025003531662; телефон: +7 (495) 728 80 80; адрес электронной почты: sst@sst.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод ССТ Теплые Полы»
 (ООО «Завод ССТ ТП»)
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141008, Россия, Московская обл., г. Мытищи, Проектируемый проезд 5274, строение 7

ПРОДУКЦИЯ

Терморегуляторы, марки и модели согласно приложению, бланк № 0075934
 Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 26.51.70-361-33006874-2018 «Терморегуляторы»
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9032 10 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности низковольтного оборудования
 ТР ТС 020/2011. Технический регламент Таможенного союза. Электромагнитная совместимость технических средств

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний: от 22.02.2018 № 0201-1-18, № 0202-1-18, № 0203-1-18, от 26.02.2018 № 0204-1-18, № 0205-1-18, № 0206-1-18 лаборатории по испытаниям на безопасность технических средств и продукции производственно-технического назначения Акционерного общества "Научно-производственное предприятие "Циклон-Тест" (аттестат аккредитации № RA.RU.21MO46); от 22.02.2018 № 0201-2-18, № 0202-2-18, № 0203-2-18, от 26.02.2018 № 0204-2-18, № 0205-2-18, № 0206-2-18 испытательной лаборатории по измерению параметров электромагнитной совместимости технических средств и продукции производственно-технического назначения Акционерного общества "Научно-производственное предприятие "Циклон-Тест" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MЭ16); акта анализа состояния производства от 22.02.2018 № 55АСП органа по сертификации продукции электротехники, приборостроения и радиоэлектроники Акционерного общества "Научно-производственное предприятие "Циклон-Тест" Схема сертификации -1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы, условия хранения указаны в технической документации.
 Условные обозначения и наименования стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение технических регламентов, в приложении, бланк № 0075935

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 03.07.2018 ПО 02.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Кузьминов Вячеслав Серафимович
 (инициалы, фамилия)
 Евлампиева Ольга Семеновна
 Табачник Юрий Лазаревич
 (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.ME67.B.00174

Серия RU № 0075934

Марки и модели терморегуляторов

Марка терморегулятора	Модель терморегулятора
Терморегуляторы марки TP	TP 110, TP 111, TP 140, TP 510, TP 515, TP 520, TP 600, TP 610, TP 620, TP 710, TP 711, TP 715, TP 730
Терморегуляторы марки SE	SE 200
Терморегуляторы марки «Теплолюкс»	«Теплолюкс» 510, «Теплолюкс» 515, «Теплолюкс» 520, «Теплолюкс» 540, «Теплолюкс» 550, Теплолюкс 711, «Теплолюкс» SE 200, «Теплолюкс» MCS 350
Терморегуляторы марки «Национальный комфорт»	«Национальный комфорт» 701, «Национальный комфорт» 711, «Национальный комфорт» 721
Терморегуляторы марки LC	LC 001
Терморегуляторы марки MCS	MCS 300, MCS 350
Терморегуляторы марки ОКЕ	ОКЕ-10, ОКЕ-20



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кузьминов
(подпись)

Кузьминов Вячеслав Серафимович
(инициалы, фамилия)

Евлампиева Ольга Семеновна

Табачник
(подпись)

Табачник Юрий Лазаревич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.ME67.B.00174

Серия RU № 0075935

ГОСТ IEC 60730-1-2011 Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования

ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам

ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений (раздел 4)

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний (разделы 5 и 7)

ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) 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 (раздел 5)



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Кузьминов
(подпись)
Евлампијева
(подпись)

Кузьминов Вячеслав Серафимович
(инициалы, фамилия)

Евлампијева Ольга Семеновна

Табачник Юрий Лазаревич
(инициалы, фамилия)