



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.PC52.B.00228/19

Серия RU № 0174398

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Региональный центр оценки соответствия». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123060, город Москва, улица Маршала Рыбалко, дом 2, корпус 9, помещение 638. Аттестат аккредитации № RA.RU.11PC52 от 11.12.2014. Номер телефона: +74999790085, адрес электронной почты: regionos@ya.ru.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Завод ССТ Теплые Полы» (ООО «Завод ССТ ТП»). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 141008, Россия, Московская область, город Мытищи, Проектируемый проезд 5274, строение 7, ОГРН: 1025003531662, номер телефона: +74957288080, адрес электронной почты: sst@sst.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Завод ССТ Теплые Полы» (ООО «Завод ССТ ТП»). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141008, Россия, Московская область, город Мытищи, Проектируемый проезд 5274, строение 7.

## ПРОДУКЦИЯ

Осушители влаги для ванных комнат «Защита от плесени», марки: ПН-2,5-75; ПН-4,0-120; ПН-6,0-180. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 27.51.26-374-33006874-2019. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516299900

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № PC529262019 от 01.08.2019. Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", аттестат аккредитации № RA.RU.21TC05 от 03.09.2015, срок действия - бессрочный. Протокол испытаний № 02/1373 от 19.07.2019, Испытательная лаборатория "АЛБА-ТЕСТ" АНО "ЮПК "ПРОГРЕСС", аттестат аккредитации № RA.RU.21ПЮ34 от 05.05.2015, срок действия - бессрочный. Акт о результатах анализа состояния производства № АП-3292/2019 от 19.07.2019 Органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Региональный центр оценки соответствия", аттестат аккредитации № RA.RU.11PC52 от 11.12.2014  
Примененная схема сертификации - 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы не менее 20 лет. Условия хранения: по ГОСТ 15150-69 (2С). Срок хранения 20 лет. Обозначения и наименования стандартов см. Приложение, бланк № 0678007

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.08.2019

ПО 04.08.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Вересов Антон Олегович  
(Ф.И.О.)

Митенева Мария Максимовна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.PC52.B.00228/19

Серия **RU** № **0678007**

**Сведения о стандарте(-ах), в результате применения которого(-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического(-их) регламента(-ов) Таможенного союза**

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 60335-2-96-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-96. Частные требования к гибким листовым нагревательным элементам для обогрева жилых помещений	Стандарт в целом
СТБ IEC 62321-2012	Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)	Стандарт в целом

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Вересов Антон Олегович  
(Ф.И.О.)

Митенева Мария Максимовна  
(Ф.И.О.)