



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.00398/19

Серия **RU** № **0108374**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное Соответствие". Место нахождения (адрес юридического лица): 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 3, этаж 9, помещение II, офис 125. Адрес места осуществления деятельности: 117630, Россия, город Москва, Старокалужское шоссе, дом 65, офис 603-6. Номер телефона: +74952035292, адрес электронной почты: gssert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11BE02 от 02.10.2015 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "СДС-Группа" (лицо, уполномоченное изготовителем "Lin'an CF Co., Ltd.", Китай). Место нахождения (адрес юридического лица): 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, деревня Путилково, дом 11. Адрес места осуществления деятельности: 125430, Россия, город Москва, улица Фабричная, дом 6, строение 1. Основной государственный регистрационный номер: 1047796405502. Номер телефона: +74952252520. Адрес электронной почты: info@sds-group.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Lin'an CF Co., Ltd.". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang. Филиал завода-изготовителя: «REXVA CO., LTD». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, 35, Geomsan-ro 173 Beon-gil, Paju-si, Gyeonggi-do.

ПРОДУКЦИЯ

Электрические аппараты бытового назначения для поддержания микроклимата в помещениях - нагреватели пленочные на напряжение до 220 вольт, марка «Rexant», артикулы: 51-0500-4, 51-0501-4, 51-0502-4, 51-0503-4, 51-0504-4, 51-0505-4, 51-0506-4, 51-0507-4, 51-0508-4, 51-0509-4, 51-0510-4, 51-0511-4, 51-0512-4, 51-0513-4, 51-0514-4, 51-0515-4, 51-0516-4, 51-0517-4, 51-0518-4, 51-0519-4, 51-0520-4, 51-0521-4, 51-0522-4, 51-0523-4, 51-0524-4, 51-0525-4, 51-0526-4, 51-0527-4, 51-0528-4, 51-0529-4, 51-0530-4, 51-0531-4, 51-0532-4, 51-0533-4, 51-0534-4, 51-0535-4, 51-0536-4, 51-0537-4. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516299900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 181210-028-05/IP от 22.03.2019 года, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB90.

Акта о результатах анализа состояния производства № 103/12/18 от 10.12.2018 года. Руководства по эксплуатации, перечня стандартов.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначения и наименования стандартов по приложению (бланк № 0605885) на 1 листе. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Температура хранения от 5°C до 40°C при относительной влажности воздуха не выше 80%. Срок службы – 15 лет. Срок хранения не установлен. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.03.2019 ПО 24.03.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Худяков Сергей Сергеевич

(Ф.И.О.)

М.П. Надеева Эльвира Наилевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.00398/19

Серия **RU** № **0605885**

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"	
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"	
ГОСТ 30805.14.1-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. 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	
ГОСТ 30804.3.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	
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	

Лист 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Худяков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Надеева Эльвира Наилевна
(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)