



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB10.B.01584/22

Серия **RU** № **0412079**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт". Место нахождения: 141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2, адрес места осуществления деятельности: 141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2, телефон: +7 9057280732, адрес электронной почты: info@deltaexpertcert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB10, дата регистрации 19.02.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СДС". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 123060, улица Маршала Соколовского, дом 3, Эт 5 пом I Ком 3, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 141400, Россия, Московская область, г. Химки, Вашутинское, д.35/5, основной государственный регистрационный номер: 1197746331045, номер телефона: +74952252520, адрес электронной почты: cert.sds@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СДС". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 123060, улица Маршала Соколовского, дом 3, Эт 5 пом I Ком 3, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 141400, Россия, Московская область, г. Химки, Вашутинское, д.35/5. Филиалы изготовителя согласно приложению № 1, количество листов: 1, № бланка 0864715.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: конвекторы, торговая марка: "REXANT", артикулы: 60-0130, 60-0131, 60-0132, 60-0133, 60-0134, 60-0135, 60-0136, 60-0137, 60-0138, 60-0139, 60-0140, 60-0141, 60-0142, 60-0143, 60-0144, 60-0145, торговая марка: "Сокол", артикулы: 60-0086, 60-0087, 60-0088, 60-0121, 60-0122, 60-0123, 60-0124, 60-0125, 60-0126, 60-0127, 60-0128, 60-0129. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.51.26-012-39644825-2022 "ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОНВЕКТОР. Технические условия". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516295000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 25082022-01 от 08.09.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05. Паспорта. Акта анализа состояния производства № С-20220819-002 от 23.08.2022 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначения и наименования стандартов согласно приложению № 2, количество листов: 1, № бланка 0864716. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

12.09.2022

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Сергеева Людмила Юрьевна

(Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB10.B.01584/22

Серия **RU** № **0864715**

Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Ningbo Jia She Trading Co., LTD"	5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, Китай
"Lin'an CF Co., Ltd"	Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, Китай
ООО "РЭМО-Технологии"	Российская Федерация, Саратовская область, 410033, г. Саратов, ул. им. Панфилова И.В., зд. 1Б, стр.3

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Сергеева Людмила Юрьевна

(Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB10.B.01584/22

Серия **RU** № **0864716**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 60335-2-30-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям"	стандарт в целом	
ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4 и 6	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Сергеева Людмила Юрьевна

(Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич

(Ф.И.О.)