ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



EPTNOMKAT COOTBETCTBMI

№ EAЭC RU C-RU.AЯ46.B.30875/23

Серия RU

No 0471446

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул.

Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение І, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНСТО БИЛДИНГ СИСТЕМС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 198205, Россия, г. Санкт-Петербург, Таллинское ш. (Старо-Паново), д. 206, литера

ОГРН 1217800057144.

Телефон: 8(495) 660-75-50 Адрес электронной почты: ru-certification-russia@kontaktor.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНСТО БИЛДИНГ СИСТЕМС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 198205, Россия, г. Санкт-Петербург, Таллинское ш. (Старо-Паново), д. 206, литера А, офис 2128

ПРОДУКЦИЯ Электрические конвекторы торговой марки Legrand, серии Lamken, модели: 230521, 230522, 230523, 230524, 230525, 230526, 230531, 230532, 230533, 230534, 230535, 230536, 230552, 230553, 230554, 230555, 230556, 230572, 230573, 230574, 230575, 230576, 230501, 230502, 230503, 230504, 230505, 230506, 230511, 230512, 230513, 230514, 230515, 230516, 230542, 230543, 230544, 230545, 230546, 230562, 230563, 230564, 230565, 230566. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями № ТУ-Legrand-Lamken-2023 "ЭЛЕКТРОКОНВЕКТОРЫ Lamken". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 29 500 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 401472-23, 401473-23 от 25.08.2023, №№ 702020-23, 702021-23 от 25.08.2023, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №230808-005/241 от 25.08.2023, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Богатов Михаил Юрьевич; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)

Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯСведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0974489, всего 7 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия № ТУ-Legrand-Lamken-2023 "ЭЛЕКТРОКОНВЕКТОРЫ Lamken". Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных об прикации «Д образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

01.09.2023

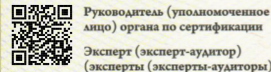
по 31.08.2028

прева Юлия Вячеславовна

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

лицо) органа по сертификации

Добрина Наталья Владимировна



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № EAЭC RU C-RU.AЯ46.B.30875/23

Серия RU № 0974489

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

	Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
	FOCT IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
	FOCT IEC 60335-2-30- 2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2- 30. Частные требования к комнатным обогревателям"	
2	FOCT EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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, 5, 6
1	ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. 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

Руководитель (уполномоченное Амиио) органа по сертификации

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

(подпись)



1