



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ88.В.00427/19

Серия **RU** № **0157225**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Центр Подтверждения Соответствия "Автоном"

Место нахождения: 121170, РОССИЯ, город Москва, проезд. Кутузовский, 16, строение 4Б

Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ88 срок действия с 21.07.2016

Телефон: +79688380474 Адрес электронной почты: os@cpsavtonom.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "КАЛУЖСКИЙ ЗАВОД МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ"

Место нахождения: 248010, Россия, область Калужская, город Калуга, улица Комсомольская Роща, дом 39, помещения 1, 2,

Основной государственный регистрационный номер 1104029000910

Телефон: 84842278416 Адрес электронной почты: haninoe@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "КАЛУЖСКИЙ ЗАВОД МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ"

Место нахождения: 248010, Россия, область Калужская, город Калуга, улица Комсомольская Роща, дом 39, помещения 1, 2

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы электрические бытового и аналогичного назначения: электросушители для одежды и обуви, торговая марка "КМК завод": шкафы сушильные, модели: ШСО-2000, ШСО-2000Н, ШСО-2000Б, ШСО-2000/4, ШСО-22М, ШСО-22М-600, HOTSTORM, RANGER 8, RANGER 8Б, RANGER 5, KIDBOX 5; Универсал 2000, Универсал 2000Н, модули сушильные для обуви, модели: Союз 10, Союз-10Н, Союз 20, Союз-20Н

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-63605508-2014

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516797000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 6253Э от 12.04.2019

года Испытательной лаборатории Астанинского филиала Акционерного общества «Национальный центр экспертизы и сертификации» (АО «НаЦЭКС»), регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210

Акта о результатах анализа состояния производства № С-20190301-009 от 01.03.2019 года.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0657764. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.04.2019

**ПО** 11.04.2020

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Милованов Александр Дмитриевич  
(ф.и.о.)

Диденко Владимир Иванович  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ88.В.00427/19

Серия **RU** № **0657764**

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
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-43-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-43. Частные требования к сушилкам для одежды и перекладинам для полотенец"	
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"	
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам"	
разделы 5 и 7 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"	
раздел 5 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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*М. П. Мидованов*  
(подпись)



Мидованов Александр Дмитриевич (Ф.И.О.)

Диденко Владимир Иванович (Ф.И.О.)