



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.НА41.В.01444/23

Серия **RU** № **0466406**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Евразийское соответствие»

Место нахождения: 107076, Россия, город Москва, улица Матросская Тишина, дом 23, строение 1 помещение XXIII, комната 1  
Адрес места осуществления деятельности: 107076, Россия, город Москва, улица Матросская Тишина, дом 23, строение 1 помещение XXIII, комнаты 1-5  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11НА41 срок действия с 20.03.2018  
Телефон: +7 (495) 798-34-84 Адрес электронной почты: info@eacert.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ВОЛЬФ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 125504, Россия, город Москва, шоссе Дмитровское, дом 716, этаж 5, комната 18  
Основной государственный регистрационный номер 1117746958152.  
Телефон: +74952874940 Адрес электронной почты: info@wolfrus.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "WOLF GmbH"

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Industriestrasse 1, 84048 Mainburg, код GLN 4045013000001  
Филиал изготовителя: "Centrotec Building Technology (Jiaxing) Co., Ltd" Китай, 808 Fenghua Road, Jiaxing Economic & Technological Development Zone, Zhejiang, 314001, код GLN 6974531820014  
Филиал изготовителя: "Centrotec Building Technology (Jiaxing) Co.,Ltd" Китай, Room 1101- 4, Building 1, NO. 1539 Chengnan Road, Jiaxing Economic & Technological Development Zone 314001, Zhejiang, код GLN 6974531820014  
Филиал изготовителя: "Brink Climate Systems B.V." Нидерланды, Wethouder Wassebaliestraat 8, 7951 SN Staphorst, 52.632291, 6.210539

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещении: вентиляционные установки, марки «Wolf», модели: CWL-F-150 Excellent, CWL-F-300 Excellent, CWL-T-300 Excellent, CWL-D-70, CWL-2-325 Enthalpie, CWL-2-325, CWL-2-400, CWL-2-225, CWL-F-250, CWL-F-250 Plus, CWL-F-350, CWL-F-350 Plus, CWL-2-450, CWL-2-600.

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8415830000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 40X/Н-10.07/23 от 10.07.2023 года, № 14X/Н-13.07/23 от 13.07.2023 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЩИ01)

Акта анализа состояния производства №20230616-01н от 20.06.2023, выданного ОСП ООО «Евразийское соответствие» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11НА41) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Гвозденский Дмитрий Юрьевич  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0966865. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации, срок службы – 10 лет. Договор уполномоченного лица № 1 от 19.08.2014 г. Образцы продукции, отобранные для испытаний (Акт отбора образцов № 20230616-01н от 20.06.2023 г.), изготовлены 05.2023 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 13.07.2023 **ПО** 12.07.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Прокофьев*  
(подпись)



Прокофьев Леонид Игоревич  
(Ф.И.О.)

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

*Благушин*  
(подпись)

Благушин Сергей Юрьевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.НА41.В.01444/23

Серия **RU** № **0966865**

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 EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
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 аппаратов. 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 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 и 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Л.И. Прокофьев*  
(подпись)



Прокофьев Леонид Игоревич  
(Ф.И.О.)

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

*С.Ю. Благушин*  
(подпись)

Благушин Сергей Юрьевич  
(Ф.И.О.)