

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-DE.AY04.B.03532

Серия RU № 0677973

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза».

Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, дом 16, строение 1, этаж 6, помещение IX, комната № 43. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10AY04 выдан 13.03.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Вольф Энергосберегающие системы». Место нахождения: 127273, Российская Федерация, город Москва, Берёзовая аллея, дом 5А, строение 1-3, этаж 4, помещение 18-24. Основной государственный регистрационный номер: 1117746958152. Телефон: +74952874940, адрес электронной почты: info@wolfrus.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Wolf GmbH»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Industriestrasse 1, 84048 Mainburg, Федеративная Республика Германия

ПРОДУКЦИЯ

Кондиционеры промышленные: фанкойлы, на напряжение 230 Вольт, торговой марки «Wolf», серии (типы): TLHD-K, TopWing TLHD-K, TLHD-K-EC, TopWing TLHD-K-EC, TLHK, TopWing TLHK, TopWing TLHK-EC
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС «О машинах и механизмах», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8415 83 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:

ТР ТС 010/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ»
 ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
 ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 19.03.2018 года № 00834-215-1-

18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;

- акта анализа состояния производства от 20.03.2018 года № 1765 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза»;

- руководства по эксплуатации;

- обоснования безопасности W.111-2018.0Б

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 30646-99 «Кондиционеры центральные общего назначения. Общие технические условия», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний», ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.03.2018 ПО 20.03.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Герасимов Сергей Михайлович
(инициалы, фамилия)