



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА46.В.03073/22

Серия **RU** № **0375140**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение I, офис № 17. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курск, область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-certification.ru. Уникальный номер заявки об аккредитации и реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕРМЕКС"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 137002, Россия, Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, городское поселение Тосненское, город Тосно, шоссе Московское, дом 11, здание 1
 Адрес места осуществления деятельности: 190115, Россия, город Санкт-Петербург, улица Кузьмодемьянская, дом 52, корпус 22, литер Г
 Основной государственный регистрационный номер: 10547-6001907
 Телефон: 88123465777 Адрес электронной почты: Cert@thermex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ THERMEX Heating Technology (Farther) CO., Ltd
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности на территории продукции: Китай, № 31 Jianshedanglu, Taoyuan town, Hefei city, Chongqing Province

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы Ванова, предназначенные для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: воздухоочистители, торговые марки THERMEX, GARANTTERM, ETALON, AQUAVERSO, EDISSON серий: Griffin, Formula, Vivid, Muse, Оксана, Вира, Ever, Азия, Passat, Топикс, Монсоно, Азия, Сонора, Меллер, Мистраль, Монстера, Венто, Сантин, Берг, модели: 5, 13, 20, 25, 30, 30 Wi-Fi, 35, 40, 45, 45 Wi-Fi, 50, 50 Wi-Fi, 52, 55 Wi-Fi, 60, 60 Wi-Fi, 63, 63 Wi-Fi, 65, 65 Wi-Fi, 80, 80 Wi-Fi, 85, 85 Wi-Fi, 90, 95, 100, 100 Wi-Fi, 150, 150 Wi-Fi, 160, 170, 180, 180 Wi-Fi, 200, 200 Wi-Fi, 300, 300 Wi-Fi, 350, 350 Wi-Fi, 360, 480 Wi-Fi, 500, 500 Wi-Fi, 600, 600 Wi-Fi, 850, 850 Wi-Fi, 800, 800 Wi-Fi, 850, 850 Wi-Fi. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/53/EU «Электронная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», Сертификат выпуска

КОД ТИ ВЭД ЕАЭС 8509800000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 1936/И.ТНВО, 1920/И.ТНВО от 15.03.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер заявки об аккредитации и реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21BC05) вкта анализа состояния продукции от 11.01.2022 года, выданного Органом по сертификации оборудования и транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководства по эксплуатации, паспорта
 Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о отступках, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0878163. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, прилагаемой к изделию. Анализ состояния продукции проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.03.2022 **ПО** 15.03.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Игорь Охлопков
 (подпись)



Игорь Охлопков
 (подпись)

Анастасия Юрьевна
 (подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-CN.11A46.B.03073/22

Серия **RU** № **0878163**

Сведения о национальных стандартах (формах 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 60335-1-2013 | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования" | |
| ГОСТ IEC 60335-2-31-2014 | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Частные требования к воздухоочистителям и другим устройствам для удаления воздушных загрязнений" | |
| ГОСТ EN 62233-2013 | "Методы измерения электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека" | (раздел 6) |
| ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Эmission гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" | (разделы 5 и 7) |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение искажений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общепромышления. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при определенных условиях подключения. Нормы и методы испытаний" | (раздел 5) |
| ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" | (раздел 4) |
| ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2005) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" | (разделы 4 и 5, подраздел 7.2) |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Подпись]

(подпись)

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

[Подпись]

(подпись)



Ирина Сергеевна Ермакова
В.П.

Борисов Анастасия Юрьевна