



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-BE.HA92.B.00649/21

Серия **RU** № **0350581**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-2» Общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».

Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, этаж 4, комната 5.  
Телефон: +79670037562. Адрес электронной почты: sert-stan@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA92, выдан 16.11.2018 года.

### ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИЛПЕ РУС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192012, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 295, литер Г1.  
Основной государственный регистрационный номер 1094703009510.  
Телефон: +78124494743, Адрес электронной почты: info.rus@vilpe.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ "RENSON"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Бельгия, Industriezone 2 Vijverdam Maalbeekstraat 10 B-8790 WAREGEM.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: установки вентиляционные, торговая марка: "Renson", модели: Healthbox, Healthbox compact, Healthbox Smartzone, Healthbox II, Healthbox II compact, Healthbox II Smartzone, Healthbox 3.0, Healthbox 3.0 compact, Healthbox 3.0 Smartzone, Endura, Endura Twist, Endura Delta, Waves, Waves CO2, Healthconnector, Healthbox central fan.  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8414 51 000 0

### 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 протокола сертификационных испытаний №

211101-005-02/ИР от 16.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 01.11.2021 года № 211028-05/ст, руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ссылки на стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-80-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-80. Частные требования к вентиляторам", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", ГОСТ 30804.3-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3-3-2013 "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", ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленных приборов и методов измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

18.11.2021

ПО 17.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Степина Екатерина Михайловна

(Ф.И.О.)

Кабанов Владимир Александрович

(Ф.И.О.)