

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-FLHB35.B.01749/20

Серия **RU** № **0280176**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 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, литера Г1.

Основной государственный регистрационный номер 1094703009510.

Телефон: +7 812 449 4743, Адрес электронной почты: info.rus@vilpe.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Savo Design & Technic Oy"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Финляндия, Muuntotie 1, 01510 Vantaa.

### ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях:

кухонные вытяжки, торговая марка "Savo", модели CH, eCH, dCH, IH, eIH, dIH RH, eRH, dRH, FH, eFH, dFH, GH, eGH, dGH, PH, ePH, dPH, PHV, PV, ePHV, PVK, FHV, eFHV, CHV, eCHV, IHV, eIHV, GHV, eGHV, I, VARJO, HELMI, T-95, SAANA, KERO, VIIMA, VETO, VOIMA.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU

«Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 841460001

### 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 №

200916-009-02/ИР от 05.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 25.09.2020 года № 200206-14/Т, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента 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. Дополнительные требования к кухонным воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений", 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 промышленные. Нормы и методы 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 06.10.2020

ПО 05.10.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Шевченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

Шапкин Михаил Юрьевич (Ф.И.О.)