



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119049, Эссня, город Москва, улица Большая Якиманка, дом 35, Стреление 1, Эт. 3 Пом I Ком 4.

Основной государственный регистрационный номер: 107746542419

Телефон: +74957771967 Адрес электронной почты: info@rusclimat.ru

в лице Генерального директора Стулачевой Анны Валерьевны

заявляет, что Настоящие объекты торговой марки «SHUFT», модели SBW 75A, SBW 125A, SBW 150A, SBW 170A, SBW 200A, SBW 300A

Изготовитель: Fantastic Energy Saving Equipment Co., Ltd

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.2 Shengke Road, Huangru, Zhongshan, Guangdong, China. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости» Директивой № 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8479899707

Серийный выпуск:

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 001/2011 "О безопасное и низковольтное оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасное и машины и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 402435-22 от 29.11.2022 г. и № 702882-22 от 17.11.2022 года, № 500940-23 от 23.11.2022 года, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)

Техническое dossier, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-40-2016 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека" раздел 6, ГОСТ 12.1.003-82 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности." разделы 2-4, ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования" разделы 4 и 5, ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 овервольт в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электрипитания без особых условий" разделы 4,5,6, ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. 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 устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы

однородной продукции" раздела 4 и 5, подраздел 7.2. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директива № 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.12.2027 включительно

Скулатова Анна Валерьевна



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА08.В.72301/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.12.2022