

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ ВП RU Д-CN.PA01.A.95375/24



ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СМАРТТЕХИМПОРТ"

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу 26.11.2018

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 196006, Россия, город Санкт-Петербург, улица Новорошинская, дом 4, литера А, офис 819-2

ОГРН 1187847354408, ИНН 7810743952

Телефон: +78127482784, Адрес электронной почты: llc-sti@yandex.ru

в лице Генерального директора Вороновой Ольги Вадимовны

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для хранения пищи: шкаф винный, торговой марки «Garlyn», модели: WR-30 - 228 штук, WR-50 - 180 штук

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Homesun(GD) Refrigeration Technology Co.,Ltd

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.18 Xinhui RD,Daliang,Shunde,Foshan,Guangdong, ГЛОНАСС: 22.770240°, 113.300840°

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2011/65/EU «Ограничение содержания вредных веществ»

Партия - 408 штук, Контракт № HOME-GAR/0524 от 14.05.2024, Инвойс № HS-24-05021 от 08.05.2024, Инвойс № HS-24-05021 от 27.08.2024, Инвойс № HS-24-05017 от 27.08.2024

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8418509008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016), ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60335-2-24-2016 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.4. Частные требования к холодильным приборам, морозилкам и устройствам для производства льда, ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека (раздел 6), ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе) (разделы 5 и 7), ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий (разделы 4 и 6), ГОСТ CISPR 14-1-2015 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. 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 аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции (разделы 4 и 5, подраздел 7.2), Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Приложение № 18 ПП 353

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ

Протоколов приемо-сдаточных испытаний № 4071 от 11.07.2024 года, № 4072 от 11.07.2024 года, руководства по эксплуатации; паспорта

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения, срок годности указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 11.07.2024 по 10.05.2025

М.П.
(при наличии)

Заявитель



подпись

Воронова Ольга Вадимовна

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим