

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.РА06.В.19504/22
Временный номер декларации	врЕАЭС(ТР).РА06.48364/22
Дата регистрации декларации	05.09.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	04.09.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	02.09.2022 14:37
Дата и время публикации декларации (Мск)	05.09.2022 15:25



Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1094716001907
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	4716033195
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ ТЕРМЕКС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТОРГОВЫЙ ДОМ ТЕРМЕКС"
Фамилия руководителя юридического лица	СТЕЦЕНКО
Имя руководителя юридического лица	ЮРИЙ
Отчество руководителя юридического лица	НИКОЛАЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес	
Адрес места нахождения	187002, РОССИЯ, Ленинградская обл, муниципальный район Тосненский, городское поселение Тосненское, город Тосно, Московское шоссе, дом 44, офис 1
Адрес места осуществления деятельности	196105, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, улица Кузнецовская, дом 52, корпус 22, литер Г
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8123465773
Адрес электронной почты	thermex@thermex.ru
Сведения о государственной регистрации	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №10 по Ленинградской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	08.05.2015
Дата присвоения ОГРН	15.12.2009
Код причины постановки на учет (КПП)	471601001
Лицо, принявшее декларацию	
Является руководителем заявителя	Да
Фамилия лица, принявшего декларацию	СТЕЦЕНКО
Имя лица, принявшего декларацию	ЮРИЙ
Отчество лица, принявшего декларацию	НИКОЛАЕВИЧ
Должность лица, принявшего декларацию	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Изготовитель	
Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	THERMEX heating Technology (Jiangmen) CO., Ltd
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Китай, № 51, Jianshedonglu, Taoyuan town, Heshan city, Guangdong Province



Производственные площадки

Китай, № 51, Jianshedonglu, Taoyuan town, Heshan city, Guangdong Province

Адрес производства продукции

Китай, № 51, Jianshedonglu, Taoyuan town, Heshan city, Guangdong Province

Орган по аккредитации (уполномоченный орган)

Полное наименование уполномоченного органа Федеральная служба по аккредитации

Адрес места нахождения 117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 7

Контактные данные

Номер телефона +7 (495) 539 26 70

8- 804-333-08-00

Адрес электронной почты fgis@fsa.gov.ru

Адрес сайта в сети Интернет http://fsa.gov.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции КИТАЙ

Общее наименование продукции Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях

Общие условия хранения продукции Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции электрические конвекторы, тепловентиляторы, тепловые пушки

Торговая марка торговых марок: THERMEX, ETALON, EDISSON, GARANTERM, HEATEQ

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8516299100; 8516295000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016

Наименование стандарта, нормативного документа "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Приложение Да

Наименование (обозначение) продукции Продукция согласно приложению

Артикул Polo 1000M, Polo 1500M, Polo 2000M, S1000UB, S1500UB, S2000UB, E1000UE, E1500UE, E2000UE, Frame 1000E, Frame 1500E, Frame 2000E, Frame 1000E Wi-Fi, Frame 1500E Wi-Fi, Frame 2000E Wi-Fi, Frame 1000M, Frame 1500M, Frame 2000M, Lummi 1000E, Lummi 1000E Wi-Fi, Lummi 1200E, Lummi 1200E Wi-Fi, Lummi 1500E, Lummi 1500E Wi-Fi, Lummi 1800E, Lummi 1800E Wi-Fi, Lummi 2000E, Lummi 2000E Wi-Fi, Pronto 1500M Black, Pronto 2000M Black, Pronto 1500M White, Pronto 2000M White, Alto 1000, Alto 1000 Wi-Fi, Alto 1500, Alto 1500 Wi-Fi, Alto 2000,

Alto 2000 Wi-Fi, Stels 1500E, Stels 1800E, Stels 2000E, Stels 2000E Wi-Fi, Spot 1000M, Spot 1500M, Spot 2000M, Forma 1000M, Forma 1500M, Forma 2000M, Forma 1000E, Forma 1500E, Forma 2000E, Cosmo 1000M, Cosmo 1500M, Cosmo 2000M, Cosmo 1000E, Cosmo 1500E, Cosmo 2000E, Cosmo 1000E Wi-Fi, Cosmo 1500E Wi-Fi, Cosmo 2000E Wi-Fi, Tor 1000M, Tor 1500M, Tor 2000M, Crystal 2000E, Crystal 2000E Wi-Fi, H500HC, H1000HC, H1500HC, H2000HC, H500HE, H1000HE, H1500HE, H2000HE, H500HM, H1000HM, H1500HM, H2000HM, H500TC, H1000TC, H1500TC, H2000TC, S05UB, S10UB, S15UB, S20UB, E05UB, E10UB, E15UB, E20UB, S15UE, S20UE, E15UE, E20UE, G 05UP, G 10UP, G 15UP, G 20UP, G05UB, G10UB, G15UB, G20UB, G05UL, G10UL, G15UL, G20UL, G05UM, G10UM, G15UM, G20UM; PF03-50, BGP1506-05-1, Manana 800, Manana 800 Wi-Fi, Manana 1000, Manana 1000 Wi-Fi, Manana 1200, Manana 1200 Wi-Fi, Manana 1300, Manana 1300 Wi-Fi, Manana 1500, Manana 1500 Wi-Fi, Manana 1800, Manana 1800 Wi-Fi, Manana 2000, Manana 2000 Wi-Fi, Manana 2500, Manana 2500 Wi-Fi, Manana 3000, Manana 3000 Wi-Fi, Duomo 800, Duomo 800 Wi-Fi, Duomo 1000, Duomo 1000 Wi-Fi, Duomo 1300, Duomo 1300 Wi-Fi, Duomo 1500, Duomo 1500 Wi-Fi, Duomo 1800, Duomo 1800 Wi-Fi, Duomo 2000, Duomo 2000 Wi-Fi, Bari 1000M, Bari 1500M, Bari 2000M, Bari 1000E, Bari 1500E, Bari 2000E, Nero 1000M, Nero 1500M, Nero 2000M, Nero 1000E, Nero 1500E, Nero 2000E, Romolo 1000M, Romolo 1500M, Romolo 2000M, Romolo 1000E, Romolo 1500E, Romolo 2000E, Dorio 1000M, Dorio 1500M, Dorio 2000M, Dorio 1000E, Dorio 1200E, Dorio 1500E, Dorio 1800E, Dorio 2000E, Varenna 1000M, Varenna 1500M, Varenna 2000M, Varenna 1000E, Varenna 1500E, Varenna 2000E, BAZOOKA 1.5, BAZOOKA 2, BAZOOKA 3, BAZOOKA 4.5, BAZOOKA 5, BRICK 1.5, BRICK 2, BRICK 3, BRICK 4.5, BRICK 5, STORM 1.5, STORM 1.8, STORM 2, STORM 2.5, STORM 3, STORM 4.5, STORM 5, TOP 0.6, TOP 0.8, TOP 1, TOP 1.3, TOP 1.5, TOP 1.8 TOP 2, TOP 2.5, TOP 3, TOP 4.5, TOP 5, PLUS 0.6, PLUS 0.8, PLUS 1, PLUS 1.3, PLUS 1.5, PLUS 1.8 PLUS 2, PLUS 2.5, PLUS 3, PLUS 4.5, PLUS 5, ONSET 0.6, ONSET 0.8, ONSET 1, ONSET 1.3, ONSET 1.5, ONSET 1.8 ONSET 2, ONSET 2.5, ONSET 3, ONSET 4.5, ONSET 5, X 0.6, X 0.8, X 1, X 1.3, X 1.5, X 1.8 X 2, X 2.5, X 3, X 4.5, X 5, X 6, X 7, X 8, X 9, X 10, X 12, X 15, X 22, X 24, X 27, X 30, X 36, V 0.6, V 0.8, V 1, V 1.3, V 1.5, V 1.8 V 2, V 2.5, V 3, V 4.5, V 5, V 6, V 7, V 8, V 9, V 10, V 12, V 15, V 22, V 24, V 27, V 30, V 36
8516299100; 8516295000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	303030, РОССИЯ, Орловская обл, г Мценск, ул Кисловского, дом 33

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	10.04.2020
Номер протокола	200330-015-018-03/ИР

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

Изменение статуса**Черновик**

Дата начала установки статуса 02.09.2022

Дата окончания действия статуса 05.09.2022

Действует

Дата начала установки статуса 05.09.2022

**QR - код**