

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях;
Тип объекта сертификации	Для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.АЖ56.В.04922/24
Дата регистрации сертификата	13.06.2024
Дата окончания действия сертификата	12.06.2029
Номер бланка	0535244
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Горшкова Наталья Николаевна
-----------------------------------	-----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7730718492
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1147748019671
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ТОР"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ТОР"
ФИО руководителя	РОДИН КОНСТАНТИН ВЛАДИМИРОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	121170, РОССИЯ, МОСКВА, УЛИЦА КУЛЬНЕВА, ДОМ 3, СТРОЕНИЕ 1, Э 1 ПОМ III К 48
Адрес места осуществления деятельности	121170, РОССИЯ, МОСКВА, УЛИЦА КУЛЬНЕВА, ДОМ 3, СТРОЕНИЕ 1, Э 1 ПОМ III К 48

Контактные данные

Номер телефона	+7 4992818181
Адрес электронной почты	info@atmk.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	11.12.2014
Дата присвоения ОГРН	11.12.2014
Код причины постановки на учет (КПП)	773001001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"CIXI YULONG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD."

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, No.228, Weiyi Rd, Chongshou Town industry zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.184979, 121.244251
------------------------	--

Производственные площадки**Китай, В-4, No. 13, Dongrui 3rd Road, Xiaolan Town, Zhongshan cityGuangdong province, координаты ГЛОНАСС: 22.625225, 113.333151**

Адрес производства продукции	Китай, В-4, No. 13, Dongrui 3rd Road, Xiaolan Town, Zhongshan cityGuangdong province, координаты ГЛОНАСС: 22.625225, 113.333151
Является приложением	Да
Полное наименование	"Zhongshan SEEMAX Electrical Appliance Co.,LTD"

Китай, Xinpu Industrial Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.255630, 121.386525

Адрес производства продукции	Китай, Xinpu Industrial Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.255630, 121.386525
Является приложением	Да
Полное наименование	"Ningbo Joy Garden Electric Appliance Co.,Ltd"

Китай, No. 925, Pengnan Road, Maima Village, Henghe Town, Cixi City, Zhejiang Province, 315318, координаты ГЛОНАСС: 30.127512, 121.260807

Адрес производства продукции	Китай, No. 925, Pengnan Road, Maima Village, Henghe Town, Cixi City, Zhejiang Province, 315318, координаты ГЛОНАСС: 30.127512, 121.260807
Является приложением	Да
Полное наименование	"Cixi Jemell Electrical Appliance Co., Ltd"

Китай, No 1 Tiangong Road, Xinpu Town, Cixi City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 30.236674, 121.374699

Адрес производства продукции	Китай, No 1 Tiangong Road, Xinpu Town, Cixi City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 30.236674, 121.374699
Является приложением	Да
Полное наименование	"ZHEJIANG JASUN ELECTRICAL APPLIANCE CO.,LTD"

Китай, No. 28 Wei'er Road, West Industrial Zone, Rongyu Village, Xinpu Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang Sheng, координаты ГЛОНАСС: 30.247336, 121.341373

Адрес производства продукции	Китай, No. 28 Wei'er Road, West Industrial Zone, Rongyu Village, Xinpu Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang Sheng, координаты ГЛОНАСС: 30.247336, 121.341373
Является приложением	Да
Полное наименование	"Ningbo EFU Electrical Appliance Co.,Ltd"

Китай, Small Tuanpu Village, Guanhaiwei Town, Cixi City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 30.167701, 121.405013

Адрес производства продукции	Китай, Small Tuanpu Village, Guanhaiwei Town, Cixi City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 30.167701, 121.405013
Является приложением	Да
Полное наименование	"DUREN INDUSTRY CO.,LTD"

Китай, 18 / F, Cihui Building, Baisha Street, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 29.885442, 121.564744

Адрес производства продукции	Китай, 18 / F, Cihui Building, Baisha Street, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 29.885442, 121.564744
Является приложением	Да
Полное наименование	"Ningbo Bonar Electrical Appliance Co., Ltd"

Китай, No.22 SMALL TUANPU VILLAGE, GUANHAIWEI TOWN, CIXI CITY, NINGBO, координаты ГЛОНАСС: 30.167701, 121.405013	
Адрес производства продукции	Китай, No.22 SMALL TUANPU VILLAGE, GUANHAIWEI TOWN, CIXI CITY, NINGBO, координаты ГЛОНАСС: 30.167701, 121.405013
Является приложением	Да
Полное наименование	"CIXI BEILIGE ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD"
Китай, West District Industrial Zone, Guanhaiwei Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.216234, 121.202154	
Адрес производства продукции	Китай, West District Industrial Zone, Guanhaiwei Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.216234, 121.202154
Является приложением	Да
Полное наименование	"CIXI BAILI ELECTRICAL APPLIANCE CO.,LTD"
Китай, No.2 industry Road, Xinpu Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 30.245112, 121.359709	
Адрес производства продукции	Китай, No.2 industry Road, Xinpu Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 30.245112, 121.359709
Является приложением	Да
Полное наименование	"Ningbo Huipu Electrical Appliance Co., Ltd"
Китай, Zhenxin Rd, Xinpu Town, Cixi, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.245705, 121.366790	
Адрес производства продукции	Китай, Zhenxin Rd, Xinpu Town, Cixi, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.245705, 121.366790
Является приложением	Да
Полное наименование	"Ningbo Eletak Electric Appliance Co.,ltd"
Китай, Industrial Zone, Xinpu Town, Cixi, Zhejiang Province, 315300, координаты ГЛОНАСС: 30.196359, 121.270740	
Адрес производства продукции	Китай, Industrial Zone, Xinpu Town, Cixi, Zhejiang Province, 315300, координаты ГЛОНАСС: 30.196359, 121.270740
Является приложением	Да
Полное наименование	"Ningbo Centre Electrical Appliance Co., Ltd"
Китай, No.7 KETE ROAD NORTH, DACEN INDUSTRIAL ZONE, HUANGPU, ZHONGSHAN, GUANGDONG ZIP:528427, координаты ГЛОНАСС: 22.670541, 113.296874	
Адрес производства продукции	Китай, No.7 KETE ROAD NORTH, DACEN INDUSTRIAL ZONE, HUANGPU, ZHONGSHAN, GUANGDONG ZIP:528427, координаты ГЛОНАСС: 22.670541, 113.296874
Является приложением	Да
Полное наименование	"ZHONGSHAN YIJIA ELECTRICAL APPLIANCE CO. LTD."
Китай, Fuhai Industrial Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.224001, 121.395741	
Адрес производства продукции	Китай, Fuhai Industrial Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.224001, 121.395741
Является приложением	Да
Полное наименование	"NINGBO YIXUN ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD"
Китай, GAOQIAO VILLAGE, XINPU TOWN, CIXI CITY, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, координаты ГЛОНАСС: 30.234398, 121.358732	
Адрес производства продукции	Китай, GAOQIAO VILLAGE, XINPU TOWN, CIXI CITY, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, координаты ГЛОНАСС: 30.234398, 121.358732
Является приложением	Да
Полное наименование	"NINGBO HEYAO ELECTRICAL APPLIANCE CO.,LTD"

Китай, No.128 Hanjiang Road, Xinbei District, Changzhou, Jiangsu, координаты ГЛОНАСС: 31.856813, 119.896802

Адрес производства продукции	Китай, No.128 Hanjiang Road, Xinbei District, Changzhou, Jiangsu, координаты ГЛОНАСС: 31.856813, 119.896802
Является приложением	Да
Полное наименование	"Jiangsu Maisen Outdoor Products CO., LTD"

Китай, FUJIN WEST ROAD, LUBAO TOWN, SANSHUI DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, координаты ГЛОНАСС: 23.240442, 112.888053

Адрес производства продукции	Китай, FUJIN WEST ROAD, LUBAO TOWN, SANSHUI DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, координаты ГЛОНАСС: 23.240442, 112.888053
Является приложением	Да
Полное наименование	"TIMIT TECHNOLOGY CO., LTD"

Китай, No.703, Guanfu Road, Fuhai Town, Cixi City, 315332 Ningbo, Zhejiang Sheng, координаты ГЛОНАСС: 30.244596, 121.404810

Адрес производства продукции	Китай, No.703, Guanfu Road, Fuhai Town, Cixi City, 315332 Ningbo, Zhejiang Sheng, координаты ГЛОНАСС: 30.244596, 121.404810
Является приложением	Да
Полное наименование	"Ningbo Yuanming Electrical Appliance Co., Ltd"

315332, Китай, Fuhai Town Cixi City, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.223705, 121.399411

Адрес производства продукции	315332, Китай, Fuhai Town Cixi City, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.223705, 121.399411
Является приложением	Да
Полное наименование	"Ningbo Fashida Appliance Technology Co., Ltd."

Китай, Xinpu Industrial Zone, Xinpu Town, Cixi, Zhejiang, 315322, координаты ГЛОНАСС: 30.247225, 121.365503

Адрес производства продукции	Китай, Xinpu Industrial Zone, Xinpu Town, Cixi, Zhejiang, 315322, координаты ГЛОНАСС: 30.247225, 121.365503
Является приложением	Да
Полное наименование	"Cixi Fuyun Electric Appliance Co.,Ltd"

Китай, No.255, Lvquan 1st Road, Chongshou Town, Cixi city, Ningbo, координаты ГЛОНАСС: 30.261219, 121.246533

Адрес производства продукции	Китай, No.255, Lvquan 1st Road, Chongshou Town, Cixi city, Ningbo, координаты ГЛОНАСС: 30.261219, 121.246533
Является приложением	Да
Полное наименование	"Ningbo Panel Electric Appliance Co.,Ltd"

Китай, No.125 Yangpu Road, Fuhai Industrial Zone, Cixi, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.224119, 121.397411

Адрес производства продукции	Китай, No.125 Yangpu Road, Fuhai Industrial Zone, Cixi, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.224119, 121.397411
Является приложением	Да
Полное наименование	"NINGBO ZUOYIYOU ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD"

Китай, No.315 North Guanshen RD., East-Cixi Coastal Zone, Cixi, Ningbo, координаты ГЛОНАСС: 30.742259, 121.134809

Адрес производства продукции	Китай, No.315 North Guanshen RD., East-Cixi Coastal Zone, Cixi, Ningbo, координаты ГЛОНАСС: 30.742259, 121.134809
Является приложением	Да
Полное наименование	"NINGBO CIMAО ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD"

Китай, Lingjiang Industrial park, Jiangdong new town, Heyuan, Guangdong, координаты ГЛОНАСС: 23.517232, 114.910347

Адрес производства продукции	Китай, Lingjiang Industrial park, Jiangdong new town, Heyuan, Guangdong, координаты ГЛОНАСС: 23.517232, 114.910347
Является приложением	Да
Полное наименование	"Heyuan Xinda Quartz Electric Appliance Co.,Ltd"

Китай, GAOQIAO VILLAGE, XINPU TOWN, CIXI, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, координаты ГЛОНАСС: 30.182471, 121.346874

Адрес производства продукции	Китай, GAOQIAO VILLAGE, XINPU TOWN, CIXI, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, координаты ГЛОНАСС: 30.182471, 121.346874
Является приложением	Да
Полное наименование	"NINGBO RUIFUXIANG ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD"

Китай, NO218 Zhongxin Road, Xinpu Town, Cixi city, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.249917, 121.360844

Адрес производства продукции	Китай, NO218 Zhongxin Road, Xinpu Town, Cixi city, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.249917, 121.360844
Является приложением	Да
Полное наименование	"Ningbo First Sight Electric Appliance Co.,Ltd"

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 ГОСТ 15150-69
Общие сведения об области применения продукции	Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 02.2024

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	обогреватели
Иная информация о продукции	торговые марки: "NEOCLIMA", "FAURA", "RIX"
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516 Электрические водонагреватели проточные или накопительные (емкостные) и электронагреватели погружные; электрооборудование обогрева пространства и обогрева грунта, электротермические аппараты для ухода за волосами (например, сушилки для волос, бигуди, щипцы для горячей завивки) и сушилки для рук; электроутюги; прочие бытовые электронагревательные приборы; электрические нагревательные сопротивления, кроме указанных в товарной позиции 8545:
Срок хранения	срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции

эксплуатационной документации

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость."
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-30-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	стандарт в целом
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	стандарт в целом

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: обогреватели, торговые марки: "NEOCLIMA", "FAURA",
Модель	серии: FH, PTC, KX, LITEN, AERO LINE, модели: FH-01, FH-01B, FH-03, FH-03B, FH-05, FH-05B, FH-06, FH-06B, FH-07, FH-07M, FH-07B, FH-10, FH-10B, FH-01M, FH-03M, FH-05M, FH-06M, FH-07M, FH-10M, PTC-02M, PTC-02W, PTC-03, PTC-03M, PTC-03W, PTC-05, PTC-05M, PTC-05W, PTC-07, PTC-07M, PTC-07W, PTC-20, PTC-20M, PTC-20W, PTC-20 бронзовый, PTC-20 серебряный, PTC-20 черный контур, PTC-11, PTC-12, KX-2, KX-2R, KX-2N, KX-3, KX-3R, KX-3N, KX-2RN, KX-3RN, KX-1.5T, KX-2T, KX-2.5T, KX-3T, LITEN 9016, LITEN 9016M; LITEN 9016B, LITEN 9020, LITEN 9020M, LITEN 9020B, LITEN 9030, LITEN 9030M, LITEN 9030B, LITEN 9050, LITEN 9050M, LITEN 9050B, AERO LINE 100, AERO LINE 100B, AERO LINE 150, AERO LINE 150B, AERO LINE 200, AERO LINE 200B, AERO LINE 2000, AERO LINE 1500, AERO LINE 1000; AERO LINE 2000B, AERO LINE 1500B, AERO LINE 1000B, FH-10, FH-10 оранжевый, FH-10 синий, FH-10 серый, FH-10 фиолетовый, FH-10M оранжевый, FH-10M серый, FH-10M синий, FH-10M фиолетовый, FH-10M оранжевый, FH-10M серый, FH-10M синий, FH-10M фиолетовый;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516295000 - - - конвекционные нагреватели; 8516291000 - - - радиаторы жидконаполненные; 8516299900 - - - - прочие; 8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: обогреватели, торговые марки: "NEOCLIMA", "FAURA", "RIX",
Модель	серии: NQH, Shaft, модели: NQH-05, NQH-05M, NQH-1.2I, NQH-1.2IN, NQH-1.2IM, QH-1500WS, QH-1500WSN, QH-1500WSM, SHAFT-2.0, SHAFT-2.0N, SHAFT-2.5, SHAFT-2.5N, SHAFT-3.0, SHAFT-3.0N, SHAFT-T2.0, SHAFT-T2.0N, SHAFT-T2.5, SHAFT-T2.5N, SHAFT-T3.0, SHAFT-T3.0N, SHAFT-N, SHAFT-2.0M, SHAFT-2.5M, SHAFT-3.0M, SHAFT-T2.0M, SHAFT-T2.5M, SHAFT-T3.0M, SHAFT-M;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516295000 - - - конвекционные нагреватели; 8516291000 - - - радиаторы жидконаполненные; 8516299900 - - - - прочие; 8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: обогреватели, торговые марки: "NEOCLIMA", "FAURA", "RIX",
Модель	модели: FAST 500w, FAST 500 w, FAST 1500w, FAST 1500 w, FAST 500wn, FAST 1000wn, FAST 1500wn, FAST 2000w, FAST 2000 w, FAST 2000wn, FAST 2500wn, FAST 500wt, FAST 1000wt, FAST 1500wt, FAST 2000wt, FAST 2500wt; Intenso 1000, Intenso 1500, Intenso 2000, Intenso 1000N, Intenso 1500N, Intenso 2000N, Intenso 1000T, Intenso 1500T, Intenso 2000T; Comforte 0.5, Comforte 1.0, Comforte 1.5, Comforte 2.0, Comforte 2.5, Comforte T0.5, Comforte T1.0, Comforte T1.5, Comforte T2.0, Comforte T2.5; Dolce L0.5, Dolce L0.5T, Dolce TL0.5, Dolce L1.0, Dolce L1.0T, Dolce TL1.0, Dolce L1.5, Dolce L1.5T, Dolce TL1.5, Dolce L2.0, Dolce L2.0T, Dolce TL2.5, Dolce L2.5, Dolce L2.5T, Dolce TL2.5, AURA-1000B, AURA-1000W, AURA-1500B, AURA-2000B, AURA-1500W, AURA-2000W, AURA-2500B, AURA-2500W, AURA-1000GR, AURA-1500GR, AURA-2000GR, AURA-2500GR, Basic 1000W, Basic 1500W, Basic 2000W, Basic 1000B, Basic 1500B, Basic 2000B, Optima 500W, Optima 1000W, Optima 1500W, Optima 2000W, Optima 2500W, Optima 500WL, Optima 1000WL, Optima 1500WL, Optima 2000WL, Optima 2500WL, Optima 500B, Optima 1000B, Optima 1500B, Optima 2000B, Optima 2500B, Optima 500BL, Optima 1000BL, Optima 1500BL, Optima 2000BL, Optima 2500BL, Nano 500B, Nano 500W, Nano 1000B, Nano 1000W, Nano 1500B, Nano 1500W, Nano 2000B, Nano 2000W, Nano 2500B, Nano 2500W, Ultra 1000B, Ultra 1500B, Ultra 2000B, Ultra 2500B, Ultra 1000W, Ultra 1500W, Ultra 2000W, Ultra 2500W, Vision 500B, Vision 1000B, Vision 1500B, Vision 2000B, Vision 2500B, Vision 500W, Vision 1000W, Vision 1500W, Vision 2000W, Vision 2500W, Stylus 500B, Stylus 1000B, Stylus 1500B, Stylus 2000B, Stylus 2500B, Stylus 500W, Stylus 1000W, Stylus 1500W, Stylus 2000W, Stylus 2500W, Active 500W, Active 1000W, Active 1500W, Active 2000W, Active 2500W, , Active 500B, Active 1000B, Active 1500B, Active 2000B, Active 2500B, MAX 1.0 Black, MAX 1.5 Black, MAX 2.0 Black, MAX 2.5 Black, MAX 1.0 White, MAX 1.5 White, MAX 2.0 White, MAX 2.5 White, Galaxy 1000B, Galaxy 1500B, Galaxy 2000B, Galaxy 2500B, Galaxy 1000W, Galaxy 1500W, Galaxy 2000W, Galaxy 2500W, LM 0.5, LM 1, LM 1.5, LM 2, LM 2.5, LMN 1, LMN 1.5, LMN-2.0, LMU 1.5 black, LMU 1.5 white, LMU 2.0 black, LMU 2.0 white, Basic 1000, Basic 1500, Basic 2000, Optima 500, Optima 1000, Optima 1500, Optima 2000, Optima 2500, Nano 500, Nano 1000, Nano 1500, Nano 2000, Nano 2500,

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Ultra 1500 black, Ultra 1500 white, Ultra 2000 black, Ultra 2000 white; 8516295000 - - - конвекционные нагреватели; 8516291000 - - - радиаторы жидконаполненные; 8516299900 - - - - прочие; 8516299100 - - - - со встроенным вентилятором
Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции	
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: обогреватели, торговые марки: "NEOCLIMA", "FAURA", "RIX",
Модель	серия: NC, модели: NC 9305, NC 9307, NC 9309, NC 9311, NC 9505, NC 9507, NC 9509, NC 9511, NC 9605, NC 9607, NC 9609, NC 9611, NC 9705, NC 9707, NC 9709, NC 9711, NC 9305N, NC 9307N, NC 9309N, NC 9311N, NC 9505N, NC 9507N, NC 9509N, NC 9511N, NC 9605N, NC 9607N, NC 9609N, NC 9611N, NC 9707N, NC 9709N, NC 9711N.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516295000 - - - конвекционные нагреватели; 8516291000 - - - радиаторы жидконаполненные; 8516299900 - - - - прочие; 8516299100 - - - - со встроенным вентилятором

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21OH05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21OH05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл»
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.04.2022

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
24052024-08	07.06.2024	ПИ_24052024-08.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 004/2011****Регистрационные документы**

Наименование документа	Копия - Свидетельство о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	б/н
Дата документа	11.12.2014

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица на выполнение функции иностранного изготовителя
Номер документа	б/н
Дата документа	14.08.2022

Иные документы

Наименование документа	Грузовая таможенная декларация
Номер документа	10702070/210524/3182036
Дата документа	21.05.2024

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	15.08.2022

ТР ТС 020/2011**Регистрационные документы**

Наименование документа	Копия - Свидетельство о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	б/н
Дата документа	11.12.2014

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица на выполнение функции иностранного изготовителя
Номер документа	б/н
Дата документа	14.08.2022

Иные документы

Наименование документа	Грузовая таможенная декларация
Номер документа	10702070/210524/3182036
Дата документа	21.05.2024

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	15.08.2022

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	200524/19/С
Дата документа	23.05.2024

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	б/н
Дата договора	14.08.2022

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЖ56
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью «Омега-Тест»
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.11.2017
Адрес места осуществления деятельности	105082, РОССИЯ, Г Москва, пер Балакиревский, дом 19, оф. 601
Адрес места нахождения	105082, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПЕРЕУЛОК БАЛАКИРЕВСКИЙ, ДОМ 19, ОФИС 601
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177746303503
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9037447863
Адрес электронной почты	info@oc-omega.ru
Адрес сайта в сети Интернет	oc-omega.ru
ФИО руководителя	Горшкова Наталья Николаевна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Белимов Сергей Андреевич

ФИО эксперта

Белимов Сергей Андреевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Баженов Анатолий

ФИО эксперта

Баженов Анатолий

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

