

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Утюги, гладильные машины, пароочистители (парогенераторы); Утюги, гладильные машины, пароочистители (парогенераторы)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-IT.HB26.B.01903/22
Дата регистрации сертификата	28.01.2022
Дата окончания действия сертификата	27.01.2027
Номер бланка	0319409
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Гребенюк Ольга Яковлевна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7727705782
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1097746775059
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САН СУСИ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "САН СУСИ"
ФИО руководителя	Максименко Юрий Викторович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	117209, Россия, город Москва, улица Керченская, дом 6, корпус 3, квартира 56
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4959674311
Адрес электронной почты	maksimenko.yv@mail.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	03.12.2009
Дата присвоения ОГРН	03.12.2009
Код причины постановки на учет (КПП)	772701001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранные лица
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	«BLU ITALIA s.r.l»

Адрес

Адрес места нахождения	ИТАЛИЯ, via Rovereto 1 – 36030 Costabissara Loc. Motta, Филиалы согласно приложению - бланк № 0826170, 45.604427, 11.491941
------------------------	---

Производственные площадки

Китай, No.9 ZHUGUSHI SECOND INDUSTRIAL ESTATE, WULIAN, LONGGANG, SHENZHEN CITY, ГЛОНАСС: 22.747204°, 114.241554°

Адрес производства продукции

Китай, No.9 ZHUGUSHI SECOND INDUSTRIAL ESTATE, WULIAN, LONGGANG, SHENZHEN CITY, ГЛОНАСС: 22.747204°, 114.241554°

Является приложением

Да

Полное наименование

«SHENZEN MAILIN INDUSTRY CO., LTD»

Италия, Via dei Colli 153, Susegana (TV) 31058, ГЛОНАСС: 45.864089°, 12.263538°

Адрес производства продукции

Италия, Via dei Colli 153, Susegana (TV) 31058, ГЛОНАСС: 45.864089°, 12.263538°

Является приложением

Да

Полное наименование

«EUROFLEX s.r.l.»

Китай, UNIT 5, THE 3RD STREET, HESHUN DA DAO, LISHUI TOWN, NANHAI, FOSHAN, GUANGDONG, ГЛОНАСС: 23.241899°, 113.140332°

Адрес производства продукции

Китай, UNIT 5, THE 3RD STREET, HESHUN DA DAO, LISHUI TOWN, NANHAI, FOSHAN, GUANGDONG, ГЛОНАСС: 23.241899°, 113.140332°

Является приложением

Да

Полное наименование

«MAIER ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD»

Китай, ZHOUXIANG INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, CIXI CITY, NINGBO, ГЛОНАСС: 30.295866°, 121.301931°

Адрес производства продукции

Китай, ZHOUXIANG INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, CIXI CITY, NINGBO, ГЛОНАСС: 30.295866°, 121.301931°

Является приложением

Да

Полное наименование

«ZHEJIANG HUAGUANG ELECTRIC APPLIANCE GROUP CO. LTD.»

Китай, NORTH HUANCHENG ROAD, ZHOUXIANG DEVELOPMENT ZONE, CIXI CITY, NINGBO, ГЛОНАСС: 30.186447°, 121.254014°

Адрес производства продукции

Китай, NORTH HUANCHENG ROAD, ZHOUXIANG DEVELOPMENT ZONE, CIXI CITY, NINGBO, ГЛОНАСС: 30.186447°, 121.254014°

Является приложением

Да

Полное наименование

«HUAYU ELECTRICAL APPLIANCE GROUP CO., LTD»

Китай, NO.32. TWO AREA OF SAILONG VILLAGE, PENGJIE TOWN, LUQIAO DISTRICT, TAIZHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE, ГЛОНАСС: 28.552180°, 121.485840°

Адрес производства продукции

Китай, NO.32. TWO AREA OF SAILONG VILLAGE, PENGJIE TOWN, LUQIAO DISTRICT, TAIZHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE, ГЛОНАСС: 28.552180°, 121.485840°

Является приложением

Да

Полное наименование

«TAIZHOU LITING JIEMEI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD»

Италия, Via Fratelli Rosselli, 14/16 - 20019 Settimo Milanese (MI), ГЛОНАСС: 45.484254°, 9.050453°

Адрес производства продукции

Италия, Via Fratelli Rosselli, 14/16 - 20019 Settimo Milanese (MI), ГЛОНАСС: 45.484254°, 9.050453°

Является приложением

Да

Полное наименование

«Rotondi Group S.r.l.»

Реестр сертификатов соответствия

Италия, Strada Costa di Fagnano, 3 61122 Loc. Villa Fastiggi - Pesaro (PU), ГЛОНАСС: 43.871817°, 12.855708°

Адрес производства продукции	Италия, Strada Costa di Fagnano, 3 61122 Loc. Villa Fastiggi - Pesaro (PU), ГЛОНАСС: 43.871817°, 12.855708°
Является приложением	Да
Полное наименование	«BIEFFE s.r.l.»

Италия, Via John Lennon, 10 40057 Cadriano (BO), ГЛОНАСС: 44.547311°, 11.393945°

Адрес производства продукции	Италия, Via John Lennon, 10 40057 Cadriano (BO), ГЛОНАСС: 44.547311°, 11.393945°
Является приложением	Да
Полное наименование	«DUE EFFE S.p.A.»

Китай, TIANFULAI INT'L INDUSTRIAL ZONE, RONGGUI TOWN, SHUNDE, ГЛОНАСС: 22.771388°, 113.273970°

Адрес производства продукции	Китай, TIANFULAI INT'L INDUSTRIAL ZONE, RONGGUI TOWN, SHUNDE, ГЛОНАСС: 22.771388°, 113.273970°
Является приложением	Да
Полное наименование	«SALANG ELECTRICAL APPLIANCES CO.,LTD»

Китай, ZONGHAN INDUSTRIAL ZONE, CIXI, 315301, NINGBO, ГЛОНАСС: 30.187303°, 121.241788°

Адрес производства продукции	Китай, ZONGHAN INDUSTRIAL ZONE, CIXI, 315301, NINGBO, ГЛОНАСС: 30.187303°, 121.241788°
Является приложением	Да
Полное наименование	«NINGBO HONGDE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD»

Китай, NO.I TONGMAO INDUSTRIAL AVENUE, DONGSHENG ZHONGSHAN GUANGDONG, ГЛОНАСС: 22.588930°, 113.310060°

Адрес производства продукции	Китай, NO.I TONGMAO INDUSTRIAL AVENUE, DONGSHENG ZHONGSHAN GUANGDONG, ГЛОНАСС: 22.588930°, 113.310060°
Является приложением	Да
Полное наименование	«ZHONGSHAN CITY KINGBEST ELECTRI CO.LTD»

Китай, NO 48 DEVELOPING ROAD, ZHOUXIANG TOWN, CIXI CITY, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 30.186197°, 121.135691°

Адрес производства продукции	Китай, NO 48 DEVELOPING ROAD, ZHOUXIANG TOWN, CIXI CITY, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 30.186197°, 121.135691°
Является приложением	Да
Полное наименование	«CUORI ELECTRICAL APPLIANCES (group) CO., LTD»

Гонконг, Unit F, 6/F. Hop Hing Industrial Building, 704 Castle Peak Road, Kowloon, ГЛОНАСС: 22.337696°, 114.145387°

Адрес производства продукции	Гонконг, Unit F, 6/F. Hop Hing Industrial Building, 704 Castle Peak Road, Kowloon, ГЛОНАСС: 22.337696°, 114.145387°
Является приложением	Да
Полное наименование	«SKY WELL ENTERPRISE CO. LTD.»

Словения, Poslovna cona Komenda, Pod lipami 10, SI - 1218 Komenda, ГЛОНАСС: 46.189869°, 14.519682°

Адрес производства продукции	Словения, Poslovna cona Komenda, Pod lipami 10, SI - 1218 Komenda, ГЛОНАСС: 46.189869°, 14.519682°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Rheinland Elektro Maschinen Group»

Реестр сертификатов соответствия

Италия, Via E. Fermi 2, 26022 - castelverde - Cremona, Lombardia, ГЛОНАСС: 45.192674°, 9.999286°

Адрес производства продукции	Италия, Via E. Fermi 2, 26022 - castelverde - Cremona, Lombardia, ГЛОНАСС: 45.192674°, 9.999286°
Является приложением	Да
Полное наименование	«IPC Soteco»

Китай, NO 423 ERHUAN EAST ROAD DONGCHENG DEVELOPMENT AREA HUANGYAN TAIZHOU ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 28.779420°, 120.848887°

Адрес производства продукции	Китай, NO 423 ERHUAN EAST ROAD DONGCHENG DEVELOPMENT AREA HUANGYAN TAIZHOU ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 28.779420°, 120.848887°
Является приложением	Да
Полное наименование	«TAIZHOU HUANGYAN XIYUNLAI ELECTRIC APPLIANCE CO LTD.»

Китай, HengGangXia Industry Zone, Xinqiao, Shajing Tn, Baoan Dist. Shenzhen, ГЛОНАСС: 22.729170°, 113.865300°

Адрес производства продукции	Китай, HengGangXia Industry Zone, Xinqiao, Shajing Tn, Baoan Dist. Shenzhen, ГЛОНАСС: 22.729170°, 113.865300°
Является приложением	Да
Полное наименование	«ShenZhen Jumbooking Machanical & Electrical Industry Co., Ltd»

Китай, No. 1, Changlan Industrial Zone, Dongfang Town, Jinyun County, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.732500°, 120.152820°

Адрес производства продукции	Китай, No. 1, Changlan Industrial Zone, Dongfang Town, Jinyun County, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.732500°, 120.152820°
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhejiang Songyang Electric Co., Ltd.

Китай, 1206 Fengyang Road, Weitang Town, Xiangcheng District, Suzhou City, ГЛОНАСС: 31.217580°, 120.620760°

Адрес производства продукции	Китай, 1206 Fengyang Road, Weitang Town, Xiangcheng District, Suzhou City, ГЛОНАСС: 31.217580°, 120.620760°
Является приложением	Да
Полное наименование	One in Suzhou

Китай, Meihu Industrial Zone, Henghe Town, Cixi City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 30.295866°, 121.301931°

Адрес производства продукции	Китай, Meihu Industrial Zone, Henghe Town, Cixi City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 30.295866°, 121.301931°
Является приложением	Да
Полное наименование	Ningbo City Weiye Electric Appliance Co., Ltd.

Китай, No.1, Road 2, Huatian West, Shunde High-Tech Industry Development Zone, Ronggui, Foshan, Guangdong Province, ГЛОНАСС: 22.770330°, 113.266690°

Адрес производства продукции	Китай, No.1, Road 2, Huatian West, Shunde High-Tech Industry Development Zone, Ronggui, Foshan, Guangdong Province, ГЛОНАСС: 22.770330°, 113.266690°
Является приложением	Да
Полное наименование	SALAV CHINA

Италия, Via S. Pio X, 40, 31020 San Vendemiano (TV), ГЛОНАСС: 45.885860°, 12.322885°

Адрес производства продукции	Италия, Via S. Pio X, 40, 31020 San Vendemiano (TV), ГЛОНАСС: 45.885860°, 12.322885°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Eurometalnova S.r.l.»

Китай, №. 1658, North Industrial Park, Xiaolin Avenue, Cixi City, ГЛОНАСС: 30.169640°, 121.266470°

Адрес производства продукции	Китай, №. 1658, North Industrial Park, Xiaolin Avenue, Cixi City, ГЛОНАСС: 30.169640°, 121.266470°
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhejiang Ningbo Cixi Weimar Electric Company (V-MART)

Китай, №. 19, 3rd Road, Aiguo Industrial Zone, Sanjiao Town, Zhongshan City, Guangdong Province", ГЛОНАСС: 22.674517°, 113.428252°

Адрес производства продукции	Китай, №. 19, 3rd Road, Aiguo Industrial Zone, Sanjiao Town, Zhongshan City, Guangdong Province", ГЛОНАСС: 22.674517°, 113.428252°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Jiasheng (Zhongshan) Electrical Appliance Co., Ltd»

Китай, №. 42 (West), Tongmao Industrial Avenue, Dongsheng Town, Zhongshan City, ГЛОНАСС: 22.622540°, 113.291616°

Адрес производства продукции	Китай, №. 42 (West), Tongmao Industrial Avenue, Dongsheng Town, Zhongshan City, ГЛОНАСС: 22.622540°, 113.291616°
Является приложением	Да
Полное наименование	GuangDong Kingbest Electric Co.,Ltd

Китай, №. 1, Huatian West Second Road, High-tech Zone (Ronggui), Shunde District, Foshan City, ГЛОНАСС: 22.763292°, 113.343180°

Адрес производства продукции	Китай, №. 1, Huatian West Second Road, High-tech Zone (Ronggui), Shunde District, Foshan City, ГЛОНАСС: 22.763292°, 113.343180°
Является приложением	Да
Полное наименование	FOSHAN SHUNDE SINCERE-HOME HOME APPLIANCE MFG. CO., LTD.

Китай, 38A, Sanzhou Yangda Road, Lunjiao Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, ГЛОНАСС: 22.872570°, 113.265930°

Адрес производства продукции	Китай, 38A, Sanzhou Yangda Road, Lunjiao Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, ГЛОНАСС: 22.872570°, 113.265930°
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangdong Wireking Household Supplies Co.Ltd.

Китай, №. 11, Wusha Section, Shunfan Road, Daliang Street, Shunde District, Foshan City, ГЛОНАСС: 22.799740°, 113.369290°

Адрес производства продукции	Китай, №. 11, Wusha Section, Shunfan Road, Daliang Street, Shunde District, Foshan City, ГЛОНАСС: 22.799740°, 113.369290°
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangdong Wireking Metal Manufacture Co., Ltd

Китай, №. 9, Xinwang Road, Dawang High-tech Development Zone, Sihui City, Guangdong, ГЛОНАСС: 23.349490°, 112.879540°

Адрес производства продукции	Китай, №. 9, Xinwang Road, Dawang High-tech Development Zone, Sihui City, Guangdong, ГЛОНАСС: 23.349490°, 112.879540°
Является приложением	Да
Полное наименование	Sihui City Maituoen Electronic Technology Co., Ltd.

Китай, №. 988, Qihang Road, Taizhou Bay Gathering Area, Jiaojiang District, Taizhou City, ГЛОНАСС: 28.593380°, 121.533250°

Адрес производства продукции	Китай, №. 988, Qihang Road, Taizhou Bay Gathering Area, Jiaojiang District, Taizhou City, ГЛОНАСС: 28.593380°, 121.533250°
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhejiang Yiting Electric Co., Ltd.

Реестр сертификатов соответствия

Китай, No. 1088, Zhouzhi Avenue, Zhouxiang Town, Cixi, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.216350°, 121.145110°

Адрес производства продукции	Китай, No. 1088, Zhouzhi Avenue, Zhouxiang Town, Cixi, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.216350°, 121.145110°
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhuoli Electric Group Co., Ltd.

Китай, No. 82, Jujin Road, Xiangcheng District, Suzhou City, ГЛОНАСС: 31.440380°, 120.689600°

Адрес производства продукции	Китай, No. 82, Jujin Road, Xiangcheng District, Suzhou City, ГЛОНАСС: 31.440380°, 120.689600°
Является приложением	Да
Полное наименование	Suzhou CHO Electric Appliance Co., Ltd

Китай, No.318, Chongshou Avenue, Industrial Zone, Chongshou Town, Cixi City, ГЛОНАСС: 30.264155°, 121.271730°

Адрес производства продукции	Китай, No.318, Chongshou Avenue, Industrial Zone, Chongshou Town, Cixi City, ГЛОНАСС: 30.264155°, 121.271730°
Является приложением	Да
Полное наименование	Ningbo Heiger Electrical Appliances Co.,Ltd."

Китай, No. 62, Lixin Road, Xinjie Village, Zonghan Street, Cixi City, ГЛОНАСС: 30.208492°, 121.180928°

Адрес производства продукции	Китай, No. 62, Lixin Road, Xinjie Village, Zonghan Street, Cixi City, ГЛОНАСС: 30.208492°, 121.180928°
Является приложением	Да
Полное наименование	Ningbo Rongyida (Cleanbaby) Electric Appliance co.,ltd

Китай, Guanfu Road, West Industrial Zone, Guanhaiwei Town, ГЛОНАСС: 40.759097°, -73.832247°

Адрес производства продукции	Китай, Guanfu Road, West Industrial Zone, Guanhaiwei Town, ГЛОНАСС: 40.759097°, -73.832247°
Является приложением	Да
Полное наименование	CIXI XIONGSHENG ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD.

Китай, No.888 Chaosheng Road, Binhai Economic Development Zone, Cixi City, ГЛОНАСС: 39.003200°, 117.710710°

Адрес производства продукции	Китай, No.888 Chaosheng Road, Binhai Economic Development Zone, Cixi City, ГЛОНАСС: 39.003200°, 117.710710°
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGBO HANYA ELECTRICAL APPLIANCE CO.,LTD.

Китай, No. 227 Langxia road, Langxia street, Yuyao city, Zhejiang province, ГЛОНАСС: 30.154754°, 121.111045°

Адрес производства продукции	Китай, No. 227 Langxia road, Langxia street, Yuyao city, Zhejiang province, ГЛОНАСС: 30.154754°, 121.111045°
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhejiang DeTi Technology Co., Ltd

Китай, Zhouxiang Town, CiXi, Ningbo, ГЛОНАСС: 30.186197°, 121.135691°

Адрес производства продукции	Китай, Zhouxiang Town, CiXi, Ningbo, ГЛОНАСС: 30.186197°, 121.135691°
Является приложением	Да
Полное наименование	Cixi Kaibin Electric Appliance Co., Ltd.

Сведения о продукции

Реестр сертификатов соответствия

Происхождение продукции

ИТАЛИЯ

Общее наименование продукции

Парогенераторы

Общие условия хранения продукции

Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Парогенераторы

Артикул

с утюгом торговой марки «SALAV», модели: ST-220, GS1618 Pro, GS1618-BJ Парогенераторы с утюгом торговой марки «Grand Master», модели: GM-750, GM-780, GM-790, GM-620, GM-630, GM-630I, GM-650I, GM-660, GM-660W, GM-530, GM-210, GM-212, GM-125, GM-170I, GM-180I

Парогенераторы с утюгом торговой марки «MIE», модели: Stiro Nonstop, Bravissimo, Santino, Assistente di Vapore, Vapore, Stiro, Stiro Pro, Stiro Pro-100, Stiro Pro-200, Stiro Pro-300, Stiro Pro-400, Stiro Pro-500, Stiro-1100, Stiro-1100 Inox, Stiro-1200, Stiro-1300, Stiro-1400, Stiro-1500, Vapore Pro, Canzone, Delizia, Moderno Парогенераторы с утюгом

торговой марки «Elina Star», модели: ES-520, ES-570, ES-730, ES-735

Утюги торговой марки «SALAV», модели: DH-300, DH-400, DH-600, DH-

700 Утюги торговой марки «DeTi», модели: HJ-1105 Утюги торговой марки «MIE», модели: Dublo, Classic, Colpire, Violino, A1, B2, C3, D4, E5, Lusso Утюги торговой марки «Grand Master», модели: GM-Q, GM-A, GM-B, GM-C, GM-D, GM-I, GM-F

Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0826171

Иная информация о продукции

8516400000 - электроутюги

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

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"

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 6)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Да
Приложение	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
Обозначение стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" (разделы 5 и 7)
Наименование стандарта, нормативного документа	Да
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
Приложение	"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" (раздел 5)
Обозначение стандарта, нормативного документа	Да
Наименование стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.1-2013(CISPR 14-1:2005)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений" (раздел 4)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	

Реестр сертификатов соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-3-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-3. Частные требования к электрическим утюгам"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
17176ИЛНВО	26.01.2022	17176ИЛНВО.pdf		
17177ИЛНВО	26.01.2022	17177ИЛНВО.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	21/12/0111
Дата документа	28.12.2021

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	21/12/0111
Дата документа	27.12.2021

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №21/12/0111 от 27.12.2021
Номер документа	21/12/0111
Дата документа	27.12.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB26
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
Дата регистрации аттестата аккредитации	11.06.2019
Адрес места осуществления деятельности	305004, РОССИЯ, Курская обл, г Курск, ул Садовая, дом 10А, офис 206, 207
Адрес места нахождения	305004, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КУРСКАЯ, ГОРОД КУРСК, УЛИЦА САДОВАЯ, ДОМ 10А, ОФИС 206
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1184632004468
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4712771326
Адрес электронной почты	info@sert-kom.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.cert-kom.ru
ФИО руководителя	Гребенюк Ольга Яковлевна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Родзивон Никита Вадимович

ФИО эксперта	Родзивон Никита Вадимович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

