

Основные сведения

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

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-IT.HE23.B.01724/24
Дата регистрации сертификата	29.02.2024
Дата окончания действия сертификата	27.02.2029
Номер бланка	0488371
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ивакина Ирина Тамазовна
-----------------------------------	-------------------------

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	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	«BLU ITALIA s.r.l.»

Адрес

Адрес места нахождения	Италия, via Rovereto 1 – 36030 Costabissara Loc. Motta, ГЛОНАСС: 45.604427°, 11.491941°
------------------------	---

Производственные площадки

Китай, HQ: Building No.9, Fuhai Industrial Park, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen City, 518103, ГЛОНАСС: 22.671470°, 113.822700°

Адрес производства продукции	Китай, HQ: Building No.9, Fuhai Industrial Park, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen City, 518103, ГЛОНАСС: 22.671470°, 113.822700°
Является приложением	Да
Полное наименование	SHENZHEN DEWE TECHNOLOGY CO., LTD.

Китай, Xiamen City, Huli Industrial Zone, No. 88 Xinglong Road, ГЛОНАСС: 24.509302°, 118.112674°

Адрес производства продукции	Китай, Xiamen City, Huli Industrial Zone, No. 88 Xinglong Road, ГЛОНАСС: 24.509302°, 118.112674°
Является приложением	Да
Полное наименование	Xiamen Tsannkun Industrial Co., Ltd

Китай, Block B, 18th Floor, Jianfa International Building, No. 1699, Huangdao East Road, Ximing District, Xiamen City, Fujian Province, ГЛОНАСС: 24.478710°, 118.117400°

Адрес производства продукции	Китай, Block B, 18th Floor, Jianfa International Building, No. 1699, Huangdao East Road, Ximing District, Xiamen City, Fujian Province, ГЛОНАСС: 24.478710°, 118.117400°
Является приложением	Да
Полное наименование	XIAMEN C AND D ENTERPRISE CO., LTD.

Китай, 1F, 2F, 4F, Block22, Huai De Cui Gang 4th Industrial Park, Fuyong, Baoan District, shenzhen, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.664300°, 113.820660°

Адрес производства продукции	Китай, 1F, 2F, 4F, Block22, Huai De Cui Gang 4th Industrial Park, Fuyong, Baoan District, shenzhen, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.664300°, 113.820660°
Является приложением	Да
Полное наименование	Shenzhen 3irobotix Co., Ltd.

Китай, № 080, 3/F, Commercial Complex, Building, Block E, Phase I, Nanxiang, Wanshang (Wuhu) International, Trade City, Wuhu District, China (Anhui) pilot, Free Trade Zone, Anhui, ГЛОНАСС: 31.352460°, 118.433130°

Адрес производства продукции	Китай, № 080, 3/F, Commercial Complex, Building, Block E, Phase I, Nanxiang, Wanshang (Wuhu) International, Trade City, Wuhu District, China (Anhui) pilot, Free Trade Zone, Anhui, ГЛОНАСС: 31.352460°, 118.433130°
Является приложением	Да
Полное наименование	MuChen International Electronic Commerce Co., Ltd.

Китай, 1088, Zhouzhi Road, Zhouxiang Town, Cixi, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.216350°, 121.145110°

Адрес производства продукции	Китай, 1088, Zhouzhi Road, Zhouxiang Town, Cixi, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.216350°, 121.145110°
Является приложением	Да
Полное наименование	CUORI ELECTRICAL APPLIANCES (group) CO., LTD

Китай, Room 901-906, building 1, № 112, Yingchun South Road, Chengnan street, Wuzhong Economic Development Zone, Suzhou, ГЛОНАСС: 31.241900°, 120.645120°

Адрес производства продукции	Китай, Room 901-906, building 1, № 112, Yingchun South Road, Chengnan street, Wuzhong Economic Development Zone, Suzhou, ГЛОНАСС: 31.241900°, 120.645120°
Является приложением	Да
Полное наименование	Mantolo Technology (Suzhou) Co., Ltd

Китай, 2110, Block B, Building 2, Zhongliangdiangyun, Street, Longgang Distnct Shenzhen, Guangdong Ailian Community, Longcheng Province, ГЛОНАСС: 22.699444°, 114.231772°

Адрес производства продукции	Китай, 2110, Block B, Building 2, Zhongliangdiangyun, Street, Longgang Distnct Shenzhen, Guangdong Ailian Community, Longcheng Province, ГЛОНАСС: 22.699444°, 114.231772°
Является приложением	Да
Полное наименование	Shenzhen Ultenic Technology Co., Ltd (Manufacturer)

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

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.

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, 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, 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, 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, Building 11, Digital Economy Industrial Park, No. 68, Yuhai East Road, Hangzhou Bay New Zone, Ningbo, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.350080°, 121.323720°

Адрес производства продукции	Китай, Building 11, Digital Economy Industrial Park, No. 68, Yuhai East Road, Hangzhou Bay New Zone, Ningbo, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.350080°, 121.323720°
Является приложением	Да
Полное наименование	Ningbo Seaver Intelligent Appliance Co., Ltd

Китай, No. C5-2 Fareast Industry Part, Yuyao Ningbo City Zhejiang Province 315400, ГЛОНАСС: 30.035300°, 121.148000°

Адрес производства продукции	Китай, No. C5-2 Fareast Industry Part, Yuyao Ningbo City Zhejiang Province 315400, ГЛОНАСС: 30.035300°, 121.148000°
Является приложением	Да
Полное наименование	ZHEJIANG SEAVER INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.

Китай, 6F Buiding-2, Xinliao Rd, DongKeng Town, DongGuan City, Guangdong Province, ГЛОНАСС: 22.995838°, 113.933872°

Адрес производства продукции	Китай, 6F Buiding-2, Xinliao Rd, DongKeng Town, DongGuan City, Guangdong Province, ГЛОНАСС: 22.995838°, 113.933872°
Является приложением	Да
Полное наименование	Dongguan Zestbo Intelligent Technology Co., Ltd.

Китай, NANPU INDUSTRIAL AREA, JUNHE ROAD, JUNAN TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, 528329, ГЛОНАСС: 22.714855°, 113.145023°

Адрес производства продукции	Китай, NANPU INDUSTRIAL AREA, JUNHE ROAD, JUNAN TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, 528329, ГЛОНАСС: 22.714855°, 113.145023°
Является приложением	Да
Полное наименование	FOSHAN SHUNDE STELANG ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD

Китай, No.168, Songyang Road, Shangqiao Industrial Zone, Fenghua District, Ningbo City, Zhejiang Province, 315500, ГЛОНАСС: 29.777639°, 121.601619°

Адрес производства продукции	Китай, No.168, Songyang Road, Shangqiao Industrial Zone, Fenghua District, Ningbo City, Zhejiang Province, 315500, ГЛОНАСС: 29.777639°, 121.601619°
Является приложением	Да
Полное наименование	Ningbo Hawk Electrical Appliance 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, 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, 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, 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, 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. 988, Qihang Road, Taizhou Bay Gathering Area, Jiaojiang District, Taizhou City, ГЛОНАСС: 28.593380°, 121.533250°

Адрес производства продукции	Китай, No. 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.

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

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

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

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

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

Адрес производства продукции	Китай, No. 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, 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 423 ERHUA EAST ROAD DONGCHENG DEVELOPMENT AREA HUANGYAN TAIZHOU ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 28.779420°, 120.848887°

Адрес производства продукции	Китай, NO 423 ERHUA 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, No. 1658, North Industrial Park, Xiaolin Avenue, Cixi City, ГЛОНАСС: 30.169640°, 121.266470°

Адрес производства продукции	Китай, No. 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)

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»

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»

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.»

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»

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, 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, 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»

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.»

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 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.»

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»

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, 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, 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, Tsann Kuen Industrial Park, Taiwanese Investment Zone, Zhangzhou, Fujian, ГЛОНАСС: 24.510892°, 117.607266°

Адрес производства продукции	Китай, Tsann Kuen Industrial Park, Taiwanese Investment Zone, Zhangzhou, Fujian, ГЛОНАСС: 24.510892°, 117.607266°
Является приложением	Да
Полное наименование	«TSANN KUEN (ZHANGZHOU) ENTERPRISE CO., LTD»

Босния и Герцеговина, 78240 Cara Lazara 32, Celinac, ГЛОНАСС: 44.727835°, 17.323242°

Адрес производства продукции	Босния и Герцеговина, 78240 Cara Lazara 32, Celinac, ГЛОНАСС: 44.727835°, 17.323242°
Является приложением	Да
Полное наименование	«DAL CIN D.O.O.»

Италия, via Rovereto 1 – 36030 Costabissara Loc. Motta, ГЛОНАСС: 45.604427°, 11.491941°

Адрес производства продукции	Италия, via Rovereto 1 – 36030 Costabissara Loc. Motta, ГЛОНАСС: 45.604427°, 11.491941°
Является приложением	Да
Полное наименование	«BLU ITALIA s.r.l.»

Италия, via dei Colli, 59 – 31058 Susegana (TV), ГЛОНАСС: 45.861520°, 12.259360°

Адрес производства продукции	Италия, via dei Colli, 59 – 31058 Susegana (TV), ГЛОНАСС: 45.861520°, 12.259360°
Является приложением	Да
Полное наименование	« PLASTECS s.r.l.»

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, 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	«SHENZHEN MAILIN INDUSTRY 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

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.»

Италия, via Rovereto 1 – 36030 Costabissara Loc. Motta, ГЛОНАСС: 45.604427°, 11.491941°	
Адрес производства продукции	Италия, via Rovereto 1 – 36030 Costabissara Loc. Motta, ГЛОНАСС: 45.604427°, 11.491941°
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Сокращенное наименование	Филиалы согласно приложениям бланки №№0994462, 0994463

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ИТАЛИЯ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений,
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений,
Артикул	торговых марок: «MIE», «Redroad», «EUPA», «Ultenic», «DEWE» (согласно приложению бланк №0994461)
Иная информация о продукции	Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0994464. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 11.2023 года

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л;
8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

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 CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)

Наименование стандарта, нормативного документа

"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)

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

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 аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия" (раздел 4)

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

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" (разделы 4 и 6)

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

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 гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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 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 60335-2-2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам"
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"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений, торговых марок: «MIE», «Redroad», «EUPA», «Ultenic», «DEWE»:
Иная информация о продукции	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Паропылесосы торговой марки «MIE», модели: Estate, Inverno, Pronto, Felice, Cristallo, Buono, Giusto, Gaudium, Gloria Victoribus, Eternity, Amaryllis, Sidus
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Пылесосы с водяным фильтром торговой марки «MIE», модели: Acqua, Acqua Maxi, Acqua Plus, Arcobaleno, Ecologico, Ecologico Plus, Ecologico Maxi, Ecologico Special, Big Power, Ultra, Salendo, Gratus, Fidem, Venere, Destiny, Blossom, Impressive, Delicacy, Eternal, Wonderful
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Пылесосы торговой марки «MIE», модели: Elemento, Galaxy, Energia, Perfetto, Jazz, Nuovo, Eternity, Ottimo, Luce, Libero, Lacrima, Resistenza, Alto, Sirius, Nox, Ignis, Fabricius, Floro, Hurricane, Rise
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Робот-пылесос вакуумный торговой марки «MIE», модели: Oasi, Utilita, Unico, Segreto, Sorpresa, Sesto Senso, Rapido, Portafortuna, Lampone, Ideale, Notturmo, Fortuna, Sorpresa, Veloce, Potente, Attivo, Carisma, Vantaggio, Autorita, Nero, Grigio, Vittoria, Fortis, Nota Bene, Dictum Factum, Fatum, Potestas
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Пылесосы торговой марки «Redroad», модели: V17, V17 Lite, V17 Max, X17, CM17, V17 Max Mi
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Робот-пылесос вакуумный торговой марки «Redroad», модели: G10
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Пылесосы торговой марки «EUPA», модели: TSK-7826RE, TSK-7881
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Паропылесосы торговой марки «EUPA», модели: TSK-7826R, TSK-7816
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Пылесосы с водяным фильтром торговой марки «EUPA», модели: TSK-7818, TSK-7819
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Робот-пылесос вакуумный торговой марки «EUPA», модели: TSK-7826
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Пылесосы торговой марки «Ultenic», модели: AC1, 100T, X1
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Паропылесосы торговой марки «Ultenic», модели: U10 Pro, U11, U11 Pro
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Пылесосы с водяным фильтром торговой марки «Ultenic», модели: F20
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Робот-пылесос вакуумный торговой марки «Ultenic», модели: D5S Pro, D7, T10, T10 Pro, D6, D6S, TS1, U10 Pro, U11, U11 Pro, P12, V330, V331, T6, 850T, M8, M8 MAX, M8 PRO, M9, P10 PRO, P11, P11 Smart
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Пылесосы торговой марки «DEWE», модели: C5CLC, C5BLC, C1
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Паропылесосы торговой марки «DEWE», модели: S1, L0
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Пылесосы с водяным фильтром торговой марки «DEWE», модели: DM2 2500i
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Робот-пылесос вакуумный торговой марки «DEWE», модели: C1
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

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
32686ИЛНВО	28.02.2024	32686ИЛНВО.pdf		
32687ИЛНВО	28.02.2024	32687ИЛНВО.pdf		
32688ИЛНВО	28.02.2024	32688ИЛНВО.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	20231205-05
Дата документа	08.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Копия декларации на товары № 10131010/301023/5038338 от 30.10.2023 года
Номер документа	10131010/301023/5038338
Дата документа	30.10.2023

Иные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	б/н
Дата документа	05.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 1 от 01.11.2023 года.
Номер документа	1
Дата документа	01.11.2023

Иные документы

Наименование документа	Копии инструкций по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	05.12.2023

Регистрационные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	7727705782

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	20231205-05
Дата документа	08.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Копия декларации на товары № 10131010/301023/5038338 от 30.10.2023 года
Номер документа	10131010/301023/5038338
Дата документа	30.10.2023

Иные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	б/н
Дата документа	05.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 1 от 01.11.2023 года.
Номер документа	1
Дата документа	01.11.2023

Иные документы

Наименование документа	Копии инструкций по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	05.12.2023

Регистрационные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	7727705782

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	20231205-05
Дата документа	08.12.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	20231205-05
Дата документа	05.12.2023

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

Номер договора	1
Дата договора	01.11.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № 1 от 01.11.2023 года.

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия декларации на товары № 10131010/301023/5038338 от 30.10.2023 года
Номер документа	10131010/301023/5038338

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 1 от 01.11.2023 года.
Номер документа	1
Дата документа	01.11.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копии инструкций по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	05.12.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №20231205-05 от 05.12.2023
Номер документа	20231205-05
Дата документа	05.12.2023

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HE23
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА»
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.08.2021
Адрес места осуществления деятельности	115054, РОССИЯ, Г Москва, пер Строченовский Б., дом 22/25 строение 1, комната 404
Адрес места нахождения	196650, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, Г. Колпино, УЛ. ФИНЛЯНДСКАЯ, Д. 17, К. 4 СТР. 1, ПОМЕЩ. 17Н КОМНАТА 214, РАБ.М. 5
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1207800083754
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 8124707067
Адрес электронной почты	info@nok-sert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	nok-sert.ru
ФИО руководителя	Ивакина Ирина Тамазовна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Маковозова Лилия Андреевна

ФИО эксперта	Маковозова Лилия Андреевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Маковозова Лилия Андреевна

ФИО эксперта	Маковозова Лилия Андреевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Хохлов Михаил Сергеевич

ФИО эксперта	Хохлов Михаил Сергеевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

