



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА75.В.01777/21

Серия **RU** № **0356181**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-certif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА75, выдан 17.09.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЛЕЯДА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117246, Россия, город Москва, проезд Научный, дом 14а, строение 1, этаж 4, помещение V, комната 44.

Основной государственный регистрационный номер 1187746871421.

Телефон: +74951233853, Адрес электронной почты: General@pdlhc.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Suzhou E-rising Electrical Technology Co., Ltd."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.9 Mingyangroad, Beiqiao Street Xiangcheng District, Suzhou City
Филиалы завода-изготовителя: «Ningbo Chinaclean Household Appliances Manufacture Co., Ltd.» . Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Fengbei Division Yangming Science And Technology Park, Yuyao City, Zhejiang
«Ningbo Haiji Electric Appliance Co.,Ltd.» . Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1-9 Wangongchi Road Xiaodong Industrial Zone Yuyao Ningbo.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений, торговой марки «KELL»: пылесосы, модели: KL-8000, KL-8001, KL-8002, KL-8003, KL-8004, KL-8005, KL-8006, KL-8007, KL-8008, KL-8009, KL-8010, KL-8011, KL-8012, KL-8013, KL-8014, KL-8015, KL-8016, KL-8017, KL-8018, KL-8019, KL-8020, KL-8021, KL-8022, KL-8023, KL-8024, KL-8025, KL-8026, KL-8027, KL-8028, KL-8029, KL-8030.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8508 11 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

211109-011-02/ИР от 23.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью

«Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 29.11.2021

года № 211104-05/тс, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "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", ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.12.2021

ПО 12.12.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Тарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

Гуз Александр Александрович
(Ф.И.О.)