



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CY.ME68.B.00153/22

Серия **RU** № **0365422**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР". Место нахождения: 601655, РОССИЯ, Владимирская обл., Александровский р-н, г. Александров, ул. Гагарина, д. 2, помещение 4. Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11ME68, срок действия с 13.04.2016. Номер телефона: +74924498238, +74924467444; адрес электронной почты: me68@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105082, Россия, город Москва, улица Большая Почтовая, Дом 40, Строение 1, Эт 3 Ком 7а. Основной государственный регистрационный номер: 1157746501770, номер телефона: +74957485080, адрес электронной почты: info@stiooo.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Skipfire Limited". Место нахождения (адрес юридического лица): Кипр, 1070, Nicosia, Romanou, 2, Plais Tower, 6 floor, office 601. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Кипр, 1070, Nicosia, Romanou, 2, Plais Tower, 6 floor. Филиалы изготовителя согласно приложению (бланк серия RU № 0906714)

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений: пылесосы, торговые марки: NORMANN, L'ORNAY, модели согласно приложению (бланк серия RU № 0906715). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU, Директивой 2014/30/EU. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8508 110 00 0, 8508 190 00 1, 850 819 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 136/1-22, 136-22, 137/1-22, 137-22, 138/1-22, 138-22 от 13.05.2022, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР», номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21MO57. Акт анализа состояния производства № 031/1 от 24.02.2022. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении (бланк серия RU № 0906716). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок службы 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.05.2022 **ПО** 24.05.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Астахов Юрий Павлович (Ф.И.О.)

Поялков Евгений Викторович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CY.ME68.B.00153/22

Серия **RU** № **0906714**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
NINGBO BAIYI ELECTRIC CO., LTD	Китай, XIDIAN INDUSTRY AREA, NINGHAI, NINGBO
NINGBO KECHENG ELECTRIC MANUFACTURE CO., LTD	Китай, NO.2 YANGMEI AVENUE NORTH, HENGHE TOWN, CIXI, ZHEJIANG
JIANGMEN HONGYI ELECTRICAL APPLIANCE MANUFACTURING CO., LTD	Китай, NO.43,ZHOIJUN INDUSTRIAL AREA,TANGXIA TOWN,PENGJIANG DISTRICT, JIANGMEN CITY, GUANGDONG
ZHONGSHAN TANSIN ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD.	Китай, NO.5 ZHIYE RD., HETAI INDUSTRIAL ZONE, DONGFENG TOWN, ZHONGSHAN, GUANGDONG
NINGBO HAIJI ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD	Китай, NO. 1-9 WANGONGCHI ROAD, XIAODONG INDUSTRIAL ZONE, YUYAO, NINGBO

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Астахов Юрий Павлович
(Ф.И.О.)

Позжов Евгений Викторович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CY.ME68.B.00153/22

Серия **RU** № **0906715**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8508	Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений: пылесосы:	Директива 2014/35/EU, Директива 2014/30/EU
8508110000	торговая марка NORMANN, модели: AVC-511, AVC-512, AVC-513, AVC-514, AVC-515, AVC-516, AVC-517; торговая марка L'ORNAY, модели: LA-8900, LA-8901, LA-8902, LA-8903, LA-8904;	
8508190001	торговая марка NORMANN, модели: AVC-111, AVC-112, AVC-113, AVC-114, AVC-211, AVC-212, AVC-213, AVC-214, AVC-215, AVC-216; торговая марка L'ORNAY, модели: LA-8910, LA-8911, LA-8912, LA-8913, LA-8914, LA-8915;	
8508190009	торговая марка NORMANN, модели: AVC-311, AVC-312, AVC-313, AVC-314, AVC-411, AVC-412, AVC-413, AVC-414; торговая марка L'ORNAY, модели: LA-8921, LA-8922, LA-8923.	

Лист 2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Астахов Юрий Павлович
(Ф.И.О.)

Поярков Евгений Викторович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-CY.ME68.B.00153/22

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

Серия **RU** № **0906716**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ EN 62233-2013	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»;	раздел 6
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 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	«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
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	«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»;	разделы 4 и 6
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»;	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	«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

Лист 3

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Астахов Юрий Павлович
(Ф.И.О.)

Поярков Евгений Викторович
(Ф.И.О.)