



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CY.HB26.B.02011/22

Серия **RU** № **0319519**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания".
Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019.
Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.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, этаж 3, комната 7а
Основной государственный регистрационный номер 1157746501770.
Телефон: 74957485080 Адрес электронной почты: info@stiooo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Skipfire Limited"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Кипр, 1070, Nicosia, Romanou, 2, Tlais Tower, 6 floor, office 601
Филиалы согласно приложению - бланк № 0882338.

ПРОДУКЦИЯ Устройства для зарядки аккумуляторов торговой марки SOLARIS, модели: CH-21 Digital, CH-41 Digital, CH-42 Digital, CH-43 Digital, CH-81 Digital, CH-82 Digital, CH-83 Digital, CH-121 Digital, CH-122 Digital, CH-161 Digital, CH-162 Digital, CH-211 Digital, CH-20, CH-40, CH-51, CH-52, CH-53, CH-55, CH-60, CH-61, CH-62, CH-63, CH-64, CH-65, CH-72, CH-73, CH-81, CH-82, CH-83, CH-84, CH-85, CH-101, CH-102, CH-103, CH-105, CH-151, CH-152, CH-153, CH-155, CH-202, CH-203, CH-205, CH-207, CH-209, CH-301, CH-302, CH-303, CH-305, CH-401, CH-402, CH-403, CH-405, CH-501, CH-502, CH-503, CH-505; торговой марки DGM, модели: DBC-40, DBC-41, DBC-43, DBC-80, DBC-81, DBC-83, DBC-150, DBC-151, DBC-153, DBC-250, DBC-251, DBC-253, DBC-255, DBC-400, DBC-401, DBC-403, DBC-405, DBC-551, DBC-552; торговой марки ASILAK, модели: SCI-4D, SCI-5, SCI-8D, SCI-10, SCI-15, SCI-16D, SCI-20, SCI-30, SCI-50; Пуско-зарядные устройства торговой марки SOLARIS, модели: ST-251, ST-252, ST-401, ST-402, ST-404, ST-651, ST-652, ST-654, ST-656, ST-1001, ST-1002, ST-1004; торговой марки DGM, модели: DBS-220, DBS-221, DBS-222, DBS-450, DBS-451, DBS-452, DBS-750, DBS-751, DBS-752, DBS-754, DBS-1000, DBS-1001, DBS-1004, DBS-1006; торговой марки ASILAK: SCT-50, SCT-100, SCT-250, SCT-400, SCT-650.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504405500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 18585ИЛНВО, 18586ИЛНВО от 01.03.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 11.02.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0882339.
Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию
Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.03.2022 **ПО** 01.03.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Родионов Андрей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CY.HB26.B.02011/22

Серия **RU** № **0882338**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
SHANGHAI GREATWAY WELDING EQUIPMENT CO., LTD.	Китай, 18TH BUILDING, NO.4916, SOUTH HONGMEI ROAD, MINHANG DISTRICT, SHANGHAI
SHANGHAI POWER STATION CO., LTD.	Китай, 1F-2F, #1 BUILDING, NO.4916, SOUTH HONGMEI ROAD, MINHANG DISTRICT, SHANGHAI
ZHEJIANG OSEIN WELDING EQUIPMENT CO., LTD	Китай, NO.189, WENCHANG ROAD, ZEGUO, WENLING CITY, ZHEJIANG
SHENZHEN EXCELLENT ELECTRONIC CO., LTD	Китай, 7F, 1ST FLOOR, GONGLEE 1ST INDUSTRIAL, TIEZAI ROAD, XIXIANG TOWN, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN
NINGBO SUNLINK ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD	Китай, NO.668 BOHAI ROAD, BEILUN, NINGBO
NINGBO JIANGBEI LANG-MEI WELDING AND CUTTING EQUIPMENT CO., LTD.	Китай, BUILDING 41, NO.618 CHANGXING ROAD, JIANGBEI DISTRICT, NINGBO CITY
ZHEJIANG LAOSHDUN WELDING EQUIPMENT CO., LTD.	Китай, XIACHENG MECHANICAL INDUSTRIAL AREA, WUGEN TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG PROVINCE
ZHEJIANG KENDE MECHANICAL & ELECTRICAL CO.,LTD.	Китай, NO.2299 LUQIAO DUAN, SHUGANG ROAD, LUQIAO DISTRICT, TAIZHOU CITY, ZHEJIANG
NINGBO UNIT AUTO MOBILE ACCESSORIES CO.,LTD	Китай, NO.828 YANGMING WEST ROAD, YUYAO CITY, ZHEJIANG PROVINCE
TAIZHOU GENTECK ELECTRIC CO.,LTD	Китай, XINKAIHE INDUSTRIAL AREA, CHENGDONG STREET, WENLING, ZHEJIANG

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Родионов Андрей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CY.HB26.B.02011/22

Серия **RU** № **0882339**

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 IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-29-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
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"	(раздел 5)
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. 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)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Родионов Андрей Александрович
(Ф.И.О.)