

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АД07.В.02432/20

Серия **RU** № **0225136**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения (адрес юридического лица): 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Адрес места осуществления деятельности: 190068, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, переулок Никольский, дом 4 литер А, помещение 8Н. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10АД07. Дата решения об аккредитации: 24.03.2016. Телефон: +74952211810 Адрес электронной почты: info@velessert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЗИТЕК-ЕВРАЗИЯ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117342, Россия, город Москва, улица Бутлерова, дом 17, этаж 3, комната 67
Основной государственный регистрационный номер 5187746006443.
Телефон: 74951368396. Адрес электронной почты: service.ru@positecgroup.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Positec Technology (China) Co., Ltd."
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, № 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu
Производственные площадки: согласно приложению - бланк № 0729088.

ПРОДУКЦИЯ Зарядные устройства, торговые марки «WORX», «Kress», «Landscape», моделей: WA3601, WA3604, WA3610, WA3611, WA3711, WA3760, WA3860, WA3867, WA3869, WA3883, WA3880, WA3881, WA3772, WA3620, WA3621, WA3756, WA3851, WA3861, WA3921, WA3922, WA3924, KA0200, KA0201, KA0202, KA0203, KA3701, KA3702, KA3705, KA3706, KCH120, KCH1202, KCH200, KCH2004, KCH2006, WA3974, 50037228, 50037229, 50037227, 50037230, 50040667, 59001579, 59000294, 59000943, 59001579, WA0465, WA0466, KA3714, KA3706. 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 №№ 4444ИЛНВО, 4445ИЛНВО, 4446ИЛНВО от 21.10.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 24.09.2020 года, выданного Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» 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 № 0729089. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.11.2020 **ПО** 05.11.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Галина Александровна
(подпись)

Ирина Тамазовна
(подпись)



Розовая Галина Александровна

(Ф.И.О.)

Тамазова Ирина Тамазовна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АД07.В.02432/20

Серия **RU** № **0729088**

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|--|--|
| Positec Machinery (Zhangjiagang) Co., Ltd. | Китай, Nanfeng Town, Zhangjiagang City, Jiangsu 215628 |
| OPTIMA POWER TOOLS VIETNAM CO., LTD. | Вьетнам, Lot F, Loc An-Binh Son IP, Long An Commune Long Thanh District, Dong Nai Province |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Галина Александровна
(подпись)

Полковник Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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

Ирина Тамазовна
(подпись)

Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AD07.B.02432/20

Серия **RU** № **0729089**

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" | |
| 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 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) |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Галина
(подпись)

Ромашкина Галина Александровна
(ф.и.о.)

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

Ирина
(подпись)

Ромашкина Ирина Тамазовна
(ф.и.о.)

