



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.21849/21

Серия **RU** № **0341354**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОБЕРТ БОШ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 141402, Россия, область Московская, город Химки, шоссе Вашугинское, владение 24
ОГРН 1027739121167.
Телефон: +74955609560 Адрес электронной почты: claim.pt@ru.bosch.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Robert Bosch Power Tools GmbH"

Место нахождения (адрес юридического лица): Германия, 70538 Stuttgart
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Max-Lang-Str. 40-46, 70771 Leinfelden-Echterdingen
Согласно приложению бланк №0848231, всего 12 позиций

ПРОДУКЦИЯ Устройства зарядные торговой марки "Bosch", модели: GAL 1210 CV, GAL 1830 W, GAL 1880 CV, GAL 3680 CV, GAL 1860 CV, GAL 12V-40, GAL 1215 CV, GAL 1230 CV, GAX 18V-30 C, GAX 18V-30, Wireless Charging L-BOXX Bay, AL 1105 CV, AL 1110 CV, AL 1115 CV, AL 1130 CV, AL 1411 DV, AL 15 FC, AL 1814 CV, AL 1820 CV, AL 1830 CV, AL 1860 CV, AL 2204 CV, AL 2215 CV, AL 2404, AL 2425 DV, AL 2450 DV, AL 3620 CV, AL 60 DV, AL 60 DC, AL 3640 CV, BBS 3640, 2609007262, 2609004762, 2610A16463, 2610A15290. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 550 0

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 № 402519-21 от 25.08.2021, № 702915-21 от 25.08.2021, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 210429-046/240 от 31.05.2021

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0848231, всего 7 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0848231, всего 12 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.09.2021 **ПО** 27.09.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Власюк
(подпись)
Грищенко
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна
(ф.и.о.)

Грищенко Альмира Ахтямовна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.21849/21

Серия **RU** № **0848231**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Ten Pao Electronics (Huizhou) Co., Ltd.	Китай, Dongjiang Industrial Estate, Shuikou Street, Huizhou City, Guangdong Province, 516005
Shunde Poly Products Electrical Ltd.	Китай, No.1, ShiLong Road, Xintang Village, ShiLong Industrial Park, Lunjiao Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province
Sunstrong Dongguan Electrical & Mechanical Co., Ltd.	Китай, Sunstrong Industrial Park, Sicun Administration Zone, Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong Province
ICC Electronics (Dongguan) Ltd.	Китай, 3rd Row, Block A, Shangyan Road, 2nd Industrial Zone, Qingxi Town, Dongguan City, 523640
Fabricators International Limited.	Гонконг, Metropole Square 2 On Yiu Street, Shatin Unit 16, 12F, Technology Park, 18 On Lai Street, Shatin
Inventus Power.	Малайзия, PLO 176, Jalan Cybor 7, Senai, Johor 81400
IM Steinel Electronic SRL.	Молдова, Республика, str. M.Sadoveanu 42/3, Chisinau, MD-2075, Молдова
Mobiletron Electronics Co., LTD.	Тайвань (Китай), Taichung Hsien, 39, Sec. 3, Chung-Ching RD. ta-Ya
Pantene Industrial Co., Ltd.	Гонконг, 8 Yeung Uk Road
Ten Pao International Ltd.	Гонконг, Room 10-12, 6/F, Kwong Sang Hong Centre, 151-153 Hoi Bun Road, Kwun Tong, Kowloon
Poly-Products Ind. Co., Ltd.	Гонконг, 23/F, Westley Square, 48, Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon
Robert Bosch Power Tool Elektromos Szerszámgyártó Kft.	Венгрия, Robert Bosch Park 1, 3526 Miskolc

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 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
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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Власок
(подпись)

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

Ахтямова
(подпись)



Власок Ольга Валерьевна

(И.О.)

Ахтямова Альмира Ахтямовна

(И.О.)