

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.22474/21

Серия **RU** № **0353988**

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 Вашутинское, 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 №0860827, всего 7 позиций

ПРОДУКЦИЯ Машини ручные электрические, торговой марки «Bosch»: угловые шлифовальные машины, модели: GWS 1000, GWS 11-125, GWS 11-125 P, GWS 12-125 CIPX, GWS 13-125 CI, GWS 13-125 CIE, GWS 1400, GWS 15-125 CIEH, GWS 15-125 CIEP, GWS 15-125 CIH, GWS 15-125 CITH, GWS 15-150 CIH, GWS 17-125 CI, GWS 17-125 CIE, GWS 17-125 CIT, GWS 17-150 CI, GWS 19-125 CI, GWS 19-125 CIE, GWS 19-125 CIST, GWS 19-150 CI, GWS 2000, GWS 20-230 H, GWS 22-180 H, GWS 22-180 LVI, GWS 22-230 H, GWS 22-230 JH, GWS 22-230 LVI, GWS 24-180 H, GWS 24-180 LVI, GWS 24-230 H, GWS 24-230 JH, GWS 24-230 J, GWS 24-300 J, GWS 26-180 LVI, GWS 26-230 H, GWS 26-230 JH, GWS 26-230 LVI, GWS 660, GWS 670, GWS 7-115, GWS 7-115 E, GWS 7-125, GWS 7-125 S, GWS 750 S, GWS 750-115, GWS 750-115 E, GWS 750-115 S, GWS 750-125, GWS 750-125 S, GWS 750, GWS 850 C, GWS 850 CE, GWS 9-115, GWS 9-115 S, GWS 9-125, GWS 9-125 S, GWS 26-180 H, GWX 10-125, GWX 14-125, GWS 2200, GWS 24-180, GWS 24-180 P, GWS 24-180 JZ, GWS 24-230, GWS 24-230 P, GWS 24-230 PZ, GWS 24-230 JZ, PWS 1000-125, PWS 1000-125 CE, PWS 1300-125 CE, PWS 2000-230 JE, PWS 20-230 J, PWS 650, PWS 700-115, PWS 700-125, PWS 750-115, PWS 750-125, PWS 850-125, PWS 700, HWS 5265/125, HWS 65/125, HWS 77/175, HWS 77/180, HWS 810/230, HWS 810/300, HWS 85/180, HWS 88/180, HWS 88/230; шлифовальные машины по бетону, модели: GBR 15 CA, GBR 15 CAG; полировальные машины, модели: GPO 14 CE, GPO 950. 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». Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании».

Серийный выпуск.
КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467295900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 703482-21 от 01.10.2021, № 501245-21 от 01.10.2021, № 402943-21 от 01.10.2021, 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" № 210910-017/240 от 20.09.2021
 Технического досье, состоящего 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 №0860827, всего 9 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.
 Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0860827, всего 7 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.10.2021 **ПО** 28.10.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (ф.и.о.)
 Богомолова Ирина Александровна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.22474/21

Серия **RU** № **0860827**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Robert Bosch Power Tool Elektromos Szerszámgyártó Kft.	Венгрия, Robert Bosch Park 1, 3526 Miskolc
Robert Bosch Power Tools GmbH.	Германия, Siedlerstrasse 2, 01855 Sebnitz
ООО «Бош Пауэр Тулз».	Россия, 413105, Саратовская область г. Энгельс, проспект Ф. Энгельса, д. 139
Robert Bosch Power Tools GmbH.	Германия, Fornsbacher Str. 92, 71540 Murrhardt
Bosch Power Tools (China) Co., Ltd.	Китай, No. 567 Bin Kang Road, Bin Jiang District Hangzhou, Zhejiang 310052
Bosch Packaging Technology (Chengdu) Co., Ltd.	Китай, No.18 Xinyuan first Road, Shou'an center industrial development zone, Pujiang 611633 Chengdu
Zhejiang Burley Tools Co., Ltd.	Китай, South-eastern Industrial Zone, Shuxi Street, Wuyi County, Zhejiang 321200

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 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-3. Частные требования к шлифовальным, дисковым шлифовальным и полировальным машинам с вращательным движением рабочего инструмента"	
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 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 17770-86	"Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам"	раздел 4
ГОСТ 12.2.030-2000	"Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний"	раздел 4

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

Богомолова И.А.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(И.О.)

Богомолова Ирина Александровна

(И.О.)