



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.26810/22

Серия **RU** № **0415596**

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 Васьугинское, 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 №0911391, всего 5 позиций

ПРОДУКЦИЯ Машини ручные электрические торговой марки «Bosch»: перфораторы, модели: GBH 12-52 D, GBH 12-52 DV, GBH 2-20 D, GBH 2-23 REA, GBH 2-24 D, GBH 2-24 DF, GBH 2-24 DFR, GBH 2-26 DFR, GBH 2-26 DRE, GBH 2-28 DFV, GBH 2-28 DV, GBH 3-28 DFR, GBH 3-28 DRE, GBH 4-32 DFR, GBH 5-38 D, GBH 5-40 DCE, GBH 8-45 D, GBH 8-45 DV, GBH 2-24 DRE, GBH 2-26, GBH 2-26 F, GBH 2-28, GBH 2-28 F, GBH 5-40 D, GBH 240, GBH 240 F, PVB 2100 RE, PVB 2100 SRE, PVB 2500 RE, PVB 2600 RE, PVB 2800 RE, PVB 2900 FRE, PVB 2900 RE, PVB 3000 FRE, PVB 3000-2 FRE, GBH 220. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании», 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 8467219100

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 № 402338-22 от 10.11.2022, № 702824-22 от 10.11.2022, № 500925-22 от 10.11.2022, 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" № 221027-015/241 от 04.11.2022
 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 №0911391, всего 9 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0911391, всего 5 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.11.2022 **ПО** 10.11.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
 (подпись)

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

Сухов И.В.
 (подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна
 (Ф.И.О.)

Сухов Иван Валерьевич
 (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.AЯ46.B.26810/22

Серия **RU** № **0911391**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
ООО Бош Пауэр Тулз.	413105, Россия, Саратовская область, город Энгельс, пр-кт Фридриха Энгельса, дом 139
Bosch Power Tools (China) Co., Ltd.	Китай, No. 567 Bin Kang Road, Bin Jiang District Hangzhou, Zhejiang 310052
Robert Bosch Power Tools GmbH	Германия, Siedlerstrasse 2, 01855 Sebnitz
Robert Bosch Power Tool Elektromos Szerszámgyártó Kft.	Венгрия, Robert Bosch Park 1, 3526 Miskolc
Bosch Power Tools (Chengdu) Co., Ltd	Китай, No. 789, Yingbin Road, Shouan, Pujiang County, 611633 Chengdu, Sichuan Province

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 IEC 60745-2-6-2014	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-6. Частные требования к молоткам и перфораторам"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4,5,6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	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))

Сухов И.В.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(И.О.)

Сухов Иван Валерьевич

(И.О.)