



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.22736/21

Серия **RU** № **0354301**

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 №0861045, всего 5 позиций

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный аккумуляторный: торговой марки "Bosch": шуруповерты, модели: ANGLE EXACT 10-650, ANGLE EXACT 14 CF, ANGLE EXACT 14-420, ANGLE EXACT 15, ANGLE EXACT 17, ANGLE EXACT 2, ANGLE EXACT 22 CF, ANGLE EXACT 23, ANGLE EXACT 25-200, ANGLE EXACT 25-250, ANGLE EXACT 29 CF, ANGLE EXACT 3, ANGLE EXACT 30, ANGLE EXACT 30-300, ANGLE EXACT 30-380, ANGLE EXACT 40-280, ANGLE EXACT 50-210, ANGLE EXACT 6, ANGLE EXACT 60-170, ANGLE EXACT 7, ANGLE EXACT 7-900, ANGLE EXACT 8, ANGLE EXACT ION 15-500, ANGLE EXACT ION 23-380, ANGLE EXACT ION 30-290, ANGLE EXACT ION 30-300, ANGLE EXACT ION 40-220, ANGLE EXACT ION 50-200, ANGLE EXACT ION 60-120, ANGLE EXACT ION 8-1100, BT-ANGLE EXACT 15, BT-ANGLE EXACT 17, BT-ANGLE EXACT 2, BT-ANGLE EXACT 23, BT-ANGLE EXACT 3, BT-ANGLE EXACT 30, BT-ANGLE EXACT 6, BT-ANGLE EXACT 6, BT-ANGLE EXACT 7, BT-ANGLE EXACT 8, BT-ANGLE EXACT 12, BT-ANGLE EXACT 2, BT-ANGLE EXACT 4, BT-ANGLE EXACT 6, BT-ANGLE EXACT 7, BT-ANGLE EXACT 8, BT-ANGLE EXACT 9, EXACT 1100, EXACT 1106, EXACT 12, EXACT 2, EXACT 212, EXACT 4, EXACT 402, EXACT 412, EXACT 459, EXACT 6, EXACT 60, EXACT 610, EXACT 7, EXACT 700, EXACT 8, EXACT 9, EXACT 908, EXACT ION 12-450, EXACT ION 12-700, EXACT ION 12-700 WK, EXACT ION 2-700, EXACT ION 4-2000, EXACT ION 6-1500, EXACT ION 6-1500 WK, EXACT ION 8-1100, EXACT ION 8-1100 WK, GTB 12V-11, GSR 18 V-EC TE, IXO, PSR 7,2 LI, PSR Select, EasyDrill 12; гаечковерты, модели: GDR 12V-110, GDR 12V-105, GDR 14,4 V-LI, GDR 18 V-LI, GDR 120-LI, GDS 12V-115, GDS 14,4 V-LI, GDS 18 V-EC 250, GDS 18 V-LI, GDS 18 V-LI HT, GDX 14,4 V-LI, GDX 18 V-EC, GDX 18 V-LI. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании», 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 8467 29 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 704184-21 от 18.11.2021, № 501553-21 от 18.11.2021, № 704183-21 от 18.11.2021, № 501552-21 от 18.11.2021, 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" № 210429-061/240 от 11.05.2021
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 №0861045, всего 6 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0861045, всего 5 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.11.2021 **ПО** 17.11.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Иванова Ольга Владимировна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Власов Ольга Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.22736/21

Серия **RU** № **0861045**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Robert Bosch GmbH	Германия, Fornsbacher Strasse 92, 71540 Murrhardt
Robert Bosch Power Tools Sdn Bhd	Малайзия, 45, Hilir Sungai Keluang 1 Phase 4 - Bayan Lepas Industrial Park 11900 Bayan Lepas, Penang
Robert Bosch Power Tool Elektromos Szerszámgyártó Kft.	Венгрия, Robert Bosch Park 1, 3526 Miskolc, Hungary
Snap-on Murphy Plant	Соединенные Штаты Америки, 250 Snap-on Drive, Murphy, NC 28906
Bosch Power Tools (China) Co., Ltd.	Китай, No. 567 Bin Kang Road, Bin Jiang District Hangzhou, Zhejiang 310052

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 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 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 IEC 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60745-2-2-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-2. Частные требования к шуруповертам и ударным гайковертам"	
ГОСТ 12.2.030-2000	"Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний"	раздел 4
ГОСТ 17770-86	"Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам"	раздел 4

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Иванова Ольга Владимировна

Власюк Ольга Валерьевна