



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-NL.AЯ46.B.79306

Серия RU № 0516653

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10AЯ46, 27.04.2015.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Уполномоченное изготовителем лицо: Общество с ограниченной ответственностью "РОБЕРТ БОШ" по соглашению о предоставлении услуг № DL/PTBV/01 от 01.03.2017 г. ОГРН: 1027739121167., Адрес: РОССИЯ, 141400, Московская область, г. Химки, Вашутинское шоссе, владение 24, Телефон: +74955609560, E-mail: claim.pt@ru.bosch.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Bosch Power Tools B.V.", Адрес: НИДЕРЛАНДЫ, Р.О. Box 3267 4800 DG Breda, Фактический адрес: НИДЕРЛАНДЫ, Konijnenberg 60, 4825 BD, Breda, (см. Приложение – бланк № 0370220)

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент электрифицированный (машины ручные электрические): машина для гравирования, торговой марки "Dremel", модели: 290\*, где "\*" - не более 4 знаков (цифра от 0 до 9, и/или символ "-", и/или символ "/"), обозначающих комплектацию изделия. 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»; 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости»; 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 846729850

**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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний №№ 0198-261, 0448-262 от 27.02.2017 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (пер. № RA.RU.21A365); Протокол испытаний № 609-17/430 от 28.03.2017 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (пер. № РОСС RU.0001.21ГА31); Акт анализа состояния производства № 101-220 от 03.04.2017г. Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва". Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов, схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Предприятия-изготовители (см. Приложение - бланк № 0370220). Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение - бланк № 0370221).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.04.2017 ПО 02.04.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Коротенков Александр Викторович

Круглова Ольга Николаевна

Пасько Сергей Александрович

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.AЯ46.B.79306

Серия RU № 0370221

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 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
СТБ EN 50366-2007	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Поля электромагнитные. Методы оценки и измерения	раздел 6
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
ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009	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	



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

Коротенков Александр Викторович  
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна  
Пасько Сергей Александрович  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.AЯ46.B.79306

Серия RU № 0370220

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Bosch Power Tools (China) Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 567 Bin Kang Road, Bin Jiang District Hangzhou, Zhejiang 310052
"S.B.P.T. CALEXICO PROD. P."	МЕКСИКА, Bulevar Abelardo L. Rodriguez, 148, Mexicali, BC



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Коротенков Александр Викторович  
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна  
Пасько Сергей Александрович  
(инициалы, фамилия)



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОБЕРТ БОШ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141400, Россия, область Московская, город Химки, шоссе Вашутинское, владение 24.

Основной государственный регистрационный номер 1027739121167.

Телефон: 74955609560 Адрес электронной почты: claim.pt@ru.bosch.com

**в лице** Генерального директора Хансьюргена Оверштольца

**заявляет, что** Инструмент электрифицированный (машины ручные электрические): машина для гравирования, торговой марки «Dremel», модели: 290, 290-65, 290-1, 290-3.

Изготовитель "Bosch Power Tools B.V."

Место нахождения (адрес юридического лица): Нидерланды, P.O. Box 3267 4800 DG Breda

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Нидерланды, Konijnenberg 60, 4825 BD, Breda

Филиалы согласно приложению № 1 на 1 листе.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU "Ограничение содержания вредных веществ".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8467298509

Серийный выпуск

### **соответствует требованиям**

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

### **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 10ИЛФХП от 10.02.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05

Схема декларирования соответствия: Зд

### **Дополнительная информация**

Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69.

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.02.2025 включительно.**



М.П.

Хансьюрген Оверштольц

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-NL.МЮ62.В.00612/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 18.02.2020**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-NL.МЮ62.В.00612/20

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Полное наименование филиалов изготовителя	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции
S.B.P.T. CALEXICO PROD. P.	Мексика, Bulevar Abelardo L. Rodriguez, 148, Mexicali, BC
Bosch Power Tools (China) Co., Ltd.	Китай, № 567 Bin Kang Road, Bin Jiang District Hangzhou, Zhejiang 310052

Генеральный директор

МП



Хансьюрген Оверштольц

(Ф.И.О. заявителя)