



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.AЯ46.B.86992

Серия RU № 0728355

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31, 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 Общество с ограниченной ответственностью «РОБЕРТ БОШ». ОГРН: 1027739121167. Адрес: РОССИЯ, Московская область, 141400, г. Химки, Вашутинское шоссе, владение 24. Телефон: +74955609560. E-mail: claim.pt@ru.bosch.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Robert Bosch Power Tools GmbH", Адрес: ГЕРМАНИЯ, 70538 Stuttgart, Фактический адрес: ГЕРМАНИЯ, Max-Lang-Str. 40-46, 70771 Leinfelden-Echterdingen, (см. Приложение – бланк № 0546192)

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный аккумуляторный торговой марки "Bosch": пила ножовочная, модель: AdvancedRecip 18. Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директива 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8467229000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 0763-261 от 21.08.2018 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "Ростест- Москва") (рег. № RA.RU.21A365); Протокол испытаний № 2323к-18/430 от 20.08.2018 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «Ростест- Москва») (рег. № РОСС RU.0001.21ГА31); Акт анализа состояния производства № 1042-290 от 21.08.2018 г. 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 № 0546192). Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение - бланк № 0546193)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.08.2018 ПО 20.08.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Иванова Ольга Владимировна
(инициалы, фамилия)

Гудович Алексей Викторович
Хитров Олег Петрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.AЯ46.B.86992

Серия RU № 0546192

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Nanjing ENZO Industry Co., Ltd.»	КИТАЙ, No.1788, Cheng Xin Avenue Jiangning Economic & Technical Development Zone, 211102, Nanjing
«Ten Pao Electronics (Huizhou) Co., Ltd.»	КИТАЙ, Dongjiang Industrial Estate, Shuikou Street, Huizhou City, Guangdong Province, 516005
«Bosch Power Tools (China) Co., Ltd.»	КИТАЙ, No. 567 Bin Kang Road, Bin Jiang District Hangzhou, Zhejiang 310052
«Robert Bosch Power Tool Elektromos Szerszámgyártó Kft.»	ВЕНГРИЯ, Robert Bosch Park 1, 3526 Miskolc



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

(Signature)
подпись

Иванова Ольга Владимировна
Гудович Алексей Викторович
Хитров Олег Петрович
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.AЯ46.B.86992

Серия RU № 0546193

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 30805.14.1-2013 (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
ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам	раздел 4
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования	раздел 4
ГОСТ IEC 60745-2-11-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-11. Частные требования к пилам с возвратно-поступательным движением рабочего инструмента (лобзикам и ножовочным пилам)	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
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Signature]
подпись

Иванова Ольга Владимировна
Гудович Алексей Викторович
Хитров Олег Петрович

[Signature]
подпись

инициалы, фамилия