



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ВЕ.АД50.В.00495/19

Серия **RU** № **0152319**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Арцимовича, дом 17, помещение V, комната 9. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД50. Дата регистрации аттестата аккредитации 03.03.2017 года. Телефон: +74954813360. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МАКИТА». Основной государственный регистрационный номер: 1037718043241. Место нахождения: 107143, Российская Федерация, город Москва, улица Пермская, дом 1, строение 1. Телефон: 84959158866, адрес электронной почты: office@makita.com.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Makita Europe SA». Место нахождения: БЕЛЬГИЯ, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070. Филиалы изготовителя: (смотри приложение - бланк № 0650379)

ПРОДУКЦИЯ Инструмент механизированный, в том числе электрический, машины ручные аккумуляторные шлифовальные торговой марки «Makita», в комплекте с зарядным устройством артикулы: 9500DX**X**, BGA402X**X**, DGA402X**X**, BGA450X**X**, DGA450X**X**, BGA450FX**X**, DGA450FX**X**, BGA452X**X**, DGA452X**X**, BGA452FX**X**, DGA452FX**X**, BGD800X**X**, DGD800X**X**, BGD801X**X**, DGD801X**X, DGA404X**X, DGA454X**X, DGA504X**X, DGA405X**X, DGA455X**X, DGA505X**X (где X* - буквенно-цифровые обозначения, характеризующие рабочий инструмент, аксессуары; X** - буквенно-цифровые обозначения, характеризующие тип упаковки). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 149ИЛПМН, 150ИЛПМН, 151ИЛПМН от 25.04.2019 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05, обоснования безопасности, руководства по эксплуатации, паспорта, акта анализа состояния производства от 02.04.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 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". (смотри приложение - бланк № 0650380).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.04.2019 **ПО** 28.04.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ежов Игорь Олегович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Александра Владимировна Генералова / Татьяна Викторовна Мелвешкова

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.AД50.B.00495/19

Серия **RU** № **0650379**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
«МАКИТА (China) Co. Ltd.»	Место нахождения: КИТАЙ, 288 Huangpujiang South Road, Kunshan Economic&Technical Development Zone, Jiangsu
«Makita (Kunshan) Co.,LTD»	Место нахождения: КИТАЙ, Nanzi Road Kunshan Free Trade Zone Jiangsu
«МАКИТА Corporation»	Место нахождения: ЯПОНИЯ, 22-1 Aza-watarijima, Nemunoki-cho, Okazaki-shi, Aichi 444-0232
«МАКИТА Corporation of America»	Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 2650 Buford Highway, Buford, GA 30518 United States of America
«МАКИТА Manufacturing Europe Ltd.»	Место нахождения: СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, Hortonwood 7, Telford, TF1 7YX
«S.C. Makita EU S.R.L.»	Место нахождения: РУМЫНИЯ, B-dul. I.C. Bratianu nr. 164 RO - 077030 Branesti, jud. Pfov
«Makita Engineering Germany GmbH»	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Jenfelder Strasse 38 DE-22045 Hamburg
«Makita Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.»	Место нахождения: ТАИЛАНД, 219/1 MOO 6, T.BOWIN, SRI RACHA, CHONBURI 20230 THAILAND

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)

Ебзов Игорь Олегович

(Ф.И.О.)

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

[Подписи]
(подпись)

Александр Владимировна Генералова / Татьяна Викторовна Медведкова

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-ВЕ.АД50.В.00495/19

Серия **RU** № **0650380**

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 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":

ГОСТ ИЕС 60745-1-2011 «Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования»;

ГОСТ 30804.3.3-2013 «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»;

ГОСТ 30805.14.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Александр Владимировна Генералова / Татьяна Викторовна Медведкова
(Ф.И.О.)

