



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ВЕ.БЛ08.В.00943/20

Серия **RU** № **0233074**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "МАКИТА", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107143, РОССИЯ, город Москва, улица Пермская, дом 1, строение 1, ОГРН 1037718043241, номер телефона +74959158866, адрес электронной почты info@makita.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Makita Europe SA", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: БЕЛЬГИЯ, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070, Belgium, Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 0741471).

ПРОДУКЦИЯ Средства малой механизации садово-огородного применения электрические: скарификаторы, торговой марки "Makita", модели: UV3200, UV3600; торговой марки "Dolmar", модели: EV-3213, EV-3218 Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2006/42/ЕС, 2014/35/EU, 2014/30/EU Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8432299000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 200408/П-10И от 08.04.2020 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 0338-08-20 от 28.04.2020 г. – Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЕ22). Акт анализа состояния производства № 20021202/ТРТС/РА от 13.03.2020 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Обоснование безопасности № б/н от 11.12.2019 г. Эксплуатационные документы: Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (см. Приложение – бланк № 0741472)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.05.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 06.05.2025

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Иванов Сергей Александрович

(ф.и.о.)

М.П.

Кабешев Александр Альбертович

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-VE.БЛ08.В.00943/20

Серия **RU** № **0741471**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"MAKITA (China) Co. Ltd."	КИТАЙ, 288 Huangpujiang South Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu
"Makita (Kunshan) Co., LTD"	КИТАЙ, Nanzi Road Kunshan Free Trade Zone Jiangsu
"MAKITA Corporation"	ЯПОНИЯ, 22-1 Aza-watarijima, Nemunoki-cho, Okazaki-shi, Aichi 444-0232
"MAKITA Corporation of America"	Соединенные Штаты Америки, 2650 Buford Highway, Buford, GA 30518 United States of America
"MAKITA Manufacturing Europe Ltd."	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Hortonwood 7, Telford, TF1 7YX
"S.C. Makita EU S.R.L."	РУМЫНИЯ, B-dul. I.C. Bratianu nr. 164 RO - 077030 Branesti, jud. Ilfov
"Makita Engineering Germany GmbH"	ГЕРМАНИЯ, Jenfelder Strasse 38 DE-22045 Hamburg
"Makita Manufacturing (Thailand) Co., Ltd"	ТАИЛАНД, 219/1 MOO 6, T.BOWIN, SRI RACHA, CHONBURI 20230
"Zhejiang YAT Electrical Appliance Co., Ltd"	КИТАЙ, No. 150 Wenlong Road, Yuxin Town, Nanhu District, Jiaxing City, Zhejiang Province

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Уткин Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

М.П.

Кабешев Александр Альбертович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-VE.БЛ08.В.00943/20

Серия **RU** № **0741472**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
ГОСТ МЭК 60335-2-92-2004	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-92. Дополнительные требования к газонным рыхлителям и щелевателям, управляемым рядом идущим оператором
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
ГОСТ 28708-2013	Средства малой механизации сельскохозяйственных работ. Требования безопасности
ГОСТ 12.1.012-2004	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования
ГОСТ 12.1.003-83	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности
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
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
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
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 с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний

Соглашение на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "МАКИТА" № б/н от 16.11.2016 г.

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 00119Q37812R4L/3200 от 29.09.2019 г., выдан ОССК "CQC", Китай.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № FM 615099 от 21.09.2018 г., выдан ОССК "BSI", Япония.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 10001672 QM15 от 04.02.2018 г., выданный "DQS Inc.", Соединенные Штаты Америки.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № FM 25652 от 24.06.2018 г., выдан ОССК "BSI", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 01 100 1334836 от 06.07.2018 г., выдан ОССК "TÜV Rheinland Cert GmbH", Германия.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № DE 06/2782 от 04.01.2020 г., выданный "SGS-TÜV Saar GmbH", Германия.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № TH015115 от 24.03.2020 г., выдан ОССК "BUREAU VERITAS Certification", Таиланд.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 00119Q31181R5M/3302 от 03.03.2019 г., выдан ОССК "CQC", Китай.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Уткин Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

Сабешев Александр Альбертович

(Ф.И.О.)