



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ВЕ.БЛ08.В.00631/19

Серия **RU** № **0197118**

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 Фирма "Makita Europe SA", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: БЕЛЬГИЯ, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070 Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 0693292)

ПРОДУКЦИЯ Кусторезы и мотокосы бензиномоторные торговых марок "Makita", "Dolmar", артикулы (см. Приложение – бланк № 0693293)
Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2006/42/ЕС, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467890000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 191216/П-03И, № 191216/П-04И от 16.12.2019 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 6564-6842-19 от 02.10.2019 г. – Испытательная лаборатория "ИЛ БТ" ООО "ИЛ ЭП ЭМС" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЛ31). Протокол испытаний № 1064-08-19 от 22.11.2019 г. – Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЕ22). Акт анализа состояния производства № 19081905/ТРТС/РА от 13.12.2019 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Обоснования безопасности № б/н от 10.06.2019 г., № б/н от 11.06.2019 г. Эксплуатационные документы.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ(см. Приложение – бланк № 0693294)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.12.2019
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 16.12.2024

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

Уткин Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

Кабешев Александр Альбертович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.БЛ08.В.00631/19

Серия **RU** № **0693292**

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" "MAKITA Corporation"	КИТАЙ, Nanzi Road Kunshan Free Trade Zone Jiangsu 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
"Ningbo Daye Garden Machinery Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 58 Jinfeng Road Yuyao, Zhejiang, 315400

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Уткин Сергей Александрович (Ф.И.О.)

М.П. Кабешев Александр Альбертович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-ВЕ.БЛ08.В.00631/19

Серия **RU** № **0693293**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8467890000	Кусторезы и мотокосы бензиномоторные	
	торговой марки "Makita", артикулы: BVC4500, BVC4510, BVC5700, BVC5710, BCM2310, BCM2600, BCM2610, BCM3300, BCM3310, BCM4300, BCX2500, BCX2510, BCX3400, BCX3410, DBC250, DBC250S, DBC251, DBC251S, DBC260L, DBC260U, DBC290, DBC290S, DBC291, DBC291S, DBC300, DBC301, DBC310, DBC311, DBC3310, DBC3310D, DBC3310M, DBC340, DBC400, DBC4010, DBC4010D, DBC4010K, DBC4010M, DBC4510, DBC4510D, DBC4510M, DST300, DST310, EBH252L, EBH252U, EBH253L, EBH253U, EBH260L, EBH260U, EBH261L, EBH261U, EBH340R, EBH340U, EBH341L, EBH341R, EBH341U, EBS260L, EBS260U, EH5000W, EH6000S, EH6000W, EH7500S, EH7500W, EM2301L, EM2301U, EM2500, EM2500L, EM2500U, EM2600L, EM2600U, EM2650LH, EM2650LHN, EM2650UH, EM2651LH, EM2651UH, EM2652LHN, EM4250, EM4251, EM4340, EM4340L, EM4341, EM4350L, EM4350LH, EM4350RH, EM4350U, EM4350UH, EM4351U, EM4351UH, EN4950H, EN5950H, EN5950SH, EN7350SH, ER2300L, ER2550LH, ER2650LH, ETR2500, EX2650LH, EX2650LHM, HTR4500, HTR4901, HTR5600, HTR7610, PTR2500, RBC2110, RBC220, RBC221, RBC250, RBC2500, RBC2510, RBC3100, RBC3101, RBC3110, RBC411, RBC411U, RBC412U, RBC420, RBC420E, RBC421L, RST210, RST250, RTR2500, EE2650H, EM3400L, EM3400U, EM4350LM, EN4951SH, ER2600L, RBC413U, RBC414U	
	торговой марки "Dolmar", артикулы: CS-246.4C, HT-2045D, HT-2249D, HT-2350D, HT-2460, HT- 2460D, HT-2475, HT-2475D, HT-2556D, HT-2576E, LT-23, LT- 245.4, LT-250, LT-250, LT-30, LT-31, MH-2556, MS-230C, MS- 23C, MS-23U, MS-245.4C, MS-245.4CE, MS-245.4U, MS- 245.4UE, MS-246.4CE, MS-246.4UE, MS-250.4, MS-251.4, MS- 252, MS-252.4C, MS-252.4U, MS-253, MS-256.4C, MS-257C, MS-257U, MS-25C, MS-25CS, MS-25U, MS-25US, MS-260C, MS-260U, MS-26C, MS-26U, MS-27C, MS-27U, MS-290C, MS- 290CS, MS-290U, MS-290US, MS-30C, MS-30U, MS-3121, MS- 31C, MS-3202, MS-330C, MS-330U, MS-3310, MS-3310D, MS- 3310M, MS-335.4C, MS-335.4U, MS-340, MS-352.4C, MS- 352.4R, MS-352.4U, MS-352C, MS-352U, MS-400, MS-4010, MS- 4010D, MS-4010K, MS-4010M, MS-4200, MS-4211, MS-430.4C, MS-430.4U, MS-4300.4U, MS-430U, MS-4510, MS-4510D, MS- 4510M, MS-4520B, MS-4520C, MS-4520U, MS-5700C, MS- 5700K, MS-5700U, LT-27, MH-246.4DF, MS-34C, MS-34U, MS- 4300.4R, PE-254.4	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Уткин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

Кабешев Александр Альбертович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.БЛ08.В.00631/19

Серия **RU** № **0693294**

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

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ 31183-2002 (ИСО: 11806:1997)	Машины для лесного хозяйства. Кусторезы и мотокосы бензиномоторные. Требования безопасности. Методы испытаний
ГОСТ 12.1.003-83	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности
ГОСТ 12.1.012-2004	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования
ГОСТ 12.1.005-88	Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны
ГОСТ Р 51318.12-2012 (СИСПР 12:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Транспортные средства, моторные лодки и устройства с двигателями внутреннего сгорания. Характеристики промышленных радиопомех. Нормы и методы измерений для защиты радиоприемных устройств, размещенных вне подвижных средств

Соглашение на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "МАКИТА" № б/н от 16.11.2016 г.
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 № DE06/2782 от 07.05.2018 г., выданный "SGS-TÜV Saar GmbH", Германия.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № TH009864 от 25.03.2017 г., выдан ОССК "BUREAU VERITAS Certification", Таиланд.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 03818Q07497R2M от 15.09.2018 г., выдан ОССК "WSF", Китай.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Уткин Сергей Александрович (ф.и.о.)

Кабешев Александр Альбертович (ф.и.о.)