



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.AE61.B.10288

Серия RU № 0574655

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономная некоммерческая организация экспертизы и контроля качества - Центр сертификации "Евро-Тест"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 109147, Россия, город Москва, улица Малая Калитниковская, дом 7
 Адрес места осуществления деятельности: 109029, Россия, город Москва, Михайловский проезд, дом 3, строение 66
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11AE61 срок действия с 03.10.2016
 Телефон: +7(495) 665-0457 Адрес электронной почты: info@euro-test.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "А энд М Электронинструменты"

Место нахождения (адрес юридического лица): 127015, Россия, город Москва, улица Вятская, дом 27, строение 14
 Адрес места осуществления деятельности: 105523, Россия, город Москва, Щелковское шоссе, дом 100, корпус 108, офис 147
 Основной государственный регистрационный номер 1047796817375
 Телефон: 84959334299 Адрес электронной почты: electric.tools@tti-emea.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Techtronic Industries GmbH"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
 Германия, Max-Eyth-Strasse 10 D-71364 Winnenden
 Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению бланк №0437272

ПРОДУКЦИЯ Кусторезы ручные электрические аккумуляторные торговой марки "Ryobi", модели: RHT1851R20F, RHT1851R25F, RHT1850XLIS, RHT184513, RHT184520, RHT1850H20, RHT1850H25HS, RHT1855R40F, OHT1845, OHT1850H.
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС, 2014/30/EU
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8467 29 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года №823, ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
 Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1385/17 от 25.10.2017 года, выданного Испытательной лабораторией ТОО "Казпромэлектроника" (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.И.02.0559) Акта о результатах анализа состояния производства № 20170927/1 от 27.09.2017 года Обоснования безопасности № RHT1851-ОБ от 04.09.2017 года
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30505-97 раздел 3 "Машины ручные электрические. Частные требования безопасности и методы испытаний машин для подрезки живой изгороди и стрижки газонов". ГОСТ 12 2030-2000 "Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний". ГОСТ 17770-86 "Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам". ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4 "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) разделы 4 и 5, подраздел 7.2 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -10 до +40 градусов С, при относительной влажности воздуха 80%. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

25.10.2017

ПО

24.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Николаев Андрей Викторович
(инициалы, фамилия)

Якобс Алексей Станиславович
(инициалы, фамилия)