



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FI.AЖ26.B.03993

Серия RU № 0755230

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74959891249. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11AЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Роторика".
Основной государственный регистрационный номер: 1127746385645.
Место нахождения и место осуществления деятельности: 125438, Россия, город Москва, переулок Лихачевский 4-й, дом 13, строение 1, помещение 3
Телефон: +74957887178, адрес электронной почты: info@ro-tools.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Exact Tools Oy".
Место нахождения и место осуществления деятельности по изготовлению продукции: ФИНЛЯНДИЯ, Särkiniementie 5 В 64, 00210 Helsinki. Филиалы изготовителя: "G-M&M, proizvodnja in marketing, d.o.o.". Место нахождения: СЛОВЕНИЯ, Brvace 11, 1290 Grosuplje; "Lee Yeong Industrial Co., Ltd.". Место нахождения, ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No.2, Kejia Rd., Douliu City, Yunlin County 64057; "Exact Tools Oy". Место нахождения: СЛОВЕНИЯ, Brvace 11, 1290 Grosuplje

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной: электрические труборезы, марки ЕХАСТ.
Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости", 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования", 2006/42/ЕС (Machinery Directive) о безопасности машин и оборудования Европейского парламента и Совета Европы от 17 мая 2006 года. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8467 22 300 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 18080353 от 28.08.2018 года, Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Спектр-К", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ГД02. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ160718-39 от 10.08.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11AЖ26. Обоснования безопасности, комплекта эксплуатационной документации.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк № 0540698). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.08.2018 ПО 29.08.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Калугин Сергей Борисович (инициалы, фамилия)

Данчин Сергей Юрьевич
Волкорезов Сергей Леонидович (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FI.AЖ26.B.03993

Серия RU № 0540698

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека";

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

ГОСТ 30804.3.2-2013 разделы 5, 7 "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 раздел 5 "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 30805.14.1-2013 раздел 4 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные.

Нормы и методы измерений";

ГОСТ 30805.14.2-2013 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";

ГОСТ 12.2.030-2000 раздел 4 "Система стандартов безопасности труда. Машины ручные.

Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний";

ГОСТ 17770-86 раздел 4 "Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам";

ГОСТ 10084-73 раздел 3 "Машины ручные электрические. Общие технические условия".



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Калугин
подпись

Калугин Сергей Борисович
инициалы, фамилия

Данчин
подпись

Данчин Сергей Юрьевич
Волкорезов Сергей Леонидович
инициалы, фамилия