



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CY.AЖ26.B.01758

Серия RU № 0681449

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 "ТД Комплект". Номер регистрации в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей: 192775574. Место нахождения: 220103, Республика Беларусь, город Минск, улица Кнорина, дом 50, комната 302А. Телефон: +375175113333, адрес электронной почты: info@tools.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Skipfire Limited". Место нахождения: КИПР, 1070, Nicosia, Romanou, 2, Plais Tower, 6 floor, office 601. Филиалы изготовителя: согласно приложению (бланк № 0476111).

ПРОДУКЦИЯ Пилы торцовочные торговой марки WORTEX, моделей: согласно приложению (бланк № 0476112). Продукция изготовлена в соответствии с директивами 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"; 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости"; 2006/42/EC (Machinery Directive) о безопасности машин и оборудования Европейского парламента и Совета Европы от 17 мая 2006 года. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8465 91 200 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 18021027 от 27.02.2018 года, Испытательной лаборатории Закрытого акционерного общества "Спектр-К", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ГД02; №№ 1271-1, 1271-2 от 28.02.2018 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Научное производственное объединение "Витропак", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21АС83. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ190118-15 от 01.02.2018 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 № 0476114). 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 02.03.2018 ПО 01.03.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Калугин Сергей Борисович (инициалы, фамилия)

Волкорезов Сергей Леонидович

Данчин Сергей Юрьевич (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CY.АЖ26.В.01758 лист 1

Серия RU № 0476111

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
ZHEJIANG HUAFENG ELECTRIC TOOLS CO., LTD.	Место нахождения: КИТАЙ, Huafeng Road No.2111, Jindong Economic Development Zone, Zhejiang Province, P.R.
Zhejiang SAFUN industrial CO.,LTD.	Место нахождения: КИТАЙ, 7 South mingyuan AVE, Economic Development Zone, Yongkang, Zhejiang
Shanghai World-Pro Tools Co. Ltd	Место нахождения: КИТАЙ, Room 406,Block 6,No.399,Cailun Road, Pudong New District, Shanghai



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

С.Б. Калугин
подпись

С.Ю. Данчин
подпись

Калугин Сергей Борисович
инициалы, фамилия

Волкорезов Сергей Леонидович

Данчин Сергей Юрьевич

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CY.AЖ26.B.01758 лист 2

Серия RU № 0476112

КОД ТН ВЭД (ЕАЭС)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8465 91 200 0	Пилы торцовочные торговой марки WORTEX, моделей: MS 1912 L, MS 1912-1 L, MS 1912-2 L, MS 1912-3 L, MS 1913 LMO, MS 1913-1 LMO, MS 1913-2 LMO, MS 1913-3 LMO, MS 1916 LM, MS 1916-1 LM, MS 1916-2 LM, MS 1916-3 LM, MS 2112 LO, MS 2112-1 LO, MS 2112-2 LO, MS 2112-3 LO, MS 2112 LMB, MS 2112-1 LMB, MS 2112-2 LMB, MS 2112-3 LMB, MS 2115 L, MS 2115-1 L, MS 2115-2 L, MS 2115-3 L, MS 2116, MS 2116 L, MS 2116-1 L, MS 2116-2 L, MS 2116-3 L, MS 2116 LM, MS 2116-1 LM, MS 2116-2 LM, MS 2116-3 LM, MS 2116 LMO, MS 2116-1 LMO, MS 2116-2 LMO, MS 2116-3 LMO, MS 2220 LM, MS 2220 LMB, MS 2220-1 LMB, MS 2220-2 LMB, MS 2220-3 LMB, MS 2516 LO, MS 2516-1 LO, MS 2516-2 LO, MS 2516-3 LO, MS 2516 LMB, MS 2516-1 LMB, MS 2516-2 LMB, MS 2516-3 LMB, MS 2518 LO, MS 2518-1 LO, MS 2518-2 LO, MS 2518-3 LO, MS 2518 LMB, MS 2518-1 LMB, MS 2518-2 LMB, MS 2518-3 LMB, MS 2520, MS 2520 LMO, MS 2520-1 LMO, MS 2520-2 LMO, MS 2520-3 LMO, MS 2520 LMB, MS 2520-1 LMB, MS 2520-2 LMB, MS 2520-3 LMB, MS 2522 LMO, MS 2522-1 LMO, MS 2522-2 LMO, MS 2522-3 LMO, MS 2522 LMB, MS 2522-1 LMB, MS 2522-2 LMB, MS 2522-3 LMB, MS 3020 L, MS 3020 LO, MS 3020-1 LO, MS 3020-2 LO, MS 3020-3 LO, MS 3020 LB, MS 3020-1 LB, MS 3020-2 LB, MS 3020-3 LB, MS 3022 MB, MS 3022-1 MB, MS 3022-2 MB, MS 3022-3 MB, MS 3022 LMB, MS 3022-1 LMB, MS 3022-2 LMB, MS 3022-3 LMB, MS 3023 LMB, MS 3023-1 LMB, MS 3023-2 LMB, MS 3023-3 LMB, MS 3024 LMB, MS 3024-1 LMB, MS 3024-2 LMB, MS 3024-3 LMB, MS 3524 LM, MS 3524 LMB, MS 3524-1 LMB, MS 3524-2 LMB, MS 3524-3 LMB	Директивы 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"; 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости"; 2006/42/EC (Machinery Directive) о безопасности машин и оборудования Европейского парламента и Совета Европы от 17 мая 2006 года



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

С.М. Калугин
подпись

С.В. Данчин
подпись

Калугин Сергей Борисович
инициалы, фамилия

Волкорезов Сергей Леонидович
Данчин Сергей Юрьевич
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CY.AЖ26.B.01758 лист 3

Серия RU № 0476113

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

- 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 ИЕС 61029-2-9-2012 "Машины переносные электрические. Частные требования безопасности и методы испытаний торцовочных пил", раздел 4;
- ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования", разделы 4 и 5;
- ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", разделы 2 – 4.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

С.М.Калугин
подпись Калугин Сергей Борисович
инициалы, фамилия

С.В.Данчин
подпись Волкорезов Сергей Леонидович
Данчин Сергей Юрьевич
инициалы, фамилия