



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЖ26.B.03058

Серия RU № 0702089

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.11АЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Электромашиностроительный завод "ЛЕПСЕ".

Основной государственный регистрационный номер: 1024301310703.

Место нахождения и место осуществления деятельности: 610006, Россия, Кировская область, город Киров, Октябрьский проспект, дом 24

Телефон: (8332)23-23-10, адрес электронной почты: lepse@lepse.kirov.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Электромашиностроительный завод "ЛЕПСЕ".

Место нахождения и место осуществления деятельности по изготовлению продукции: 610006, Россия, Кировская область, город Киров, Октябрьский проспект, дом 24

ПРОДУКЦИЯ Ножницы ручные электрические вырубные, модели: ВЭРН-0,52-П, ВЭРН-0,52-2,5, НВ-1,2/520,

Ножницы ручные электрические ножевые, модели: НРЭН-520-2,8, НН-2,5/520.

Продукция изготовлена в соответствии с "МКВИ.298135.002 ТУ. Ножницы ручные электрические вырубные ВЭРН-0,52-2,5", "МКВИ.298135.015 ТУ. Ножницы ручные электрические вырубные ВЭРН-0,52-П, НВ-1,2/520", "ИЭ-5411.00.00.00 ТУ. Ножницы ручные электрические ножевые НРЭН-520-2,8, НН-2,5/520".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8467 29 850 9

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 №№ 18060215, 18060216 от 08.06.2018 года, Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Спектр-К", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ГД02. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ040518-07 от 22.05.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11АЖ26. Обоснования безопасности, комплекта эксплуатационной документации.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк № 0518600). 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 27.06.2018 ПО 26.06.2023 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-RU.АЖ26.В.03058 лист 1

Серия RU № 0518600

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

ГОСТ 17770-86 "Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам";
 ГОСТ 12.2.030-2000 "Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний", раздел 4;
 ГОСТ ИЕС 60745-2-8-201 "Машины ручные электрические, безопасность и методы испытаний. Часть 2-8. Частные требования к ножницам для листового металла", раздел 4;
 ГОСТ ИЕС 60745-1-2011 "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования";
 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 30804.3.2-2013 разделы 5 и 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".



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

С.Б. Калугин

подпись

Калугин Сергей Борисович

инициалы, фамилия

Волкорезов Сергей Леонидович
Данчин Сергей Юрьевич

подпись

инициалы, фамилия