

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ME77.V.00977
(номер сертификата соответствия)

ТР 1108414
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ОАО «Электромашиностроительный завод «ЛЕПСЕ».
(наименование и место-нахождение заявителя) Адрес: 610006, г. Киров, Октябрьский проспект, 24.
ОГРН: 1024301310703. Телефон (8332) 23 23 10, факс (8332) 23 71 47.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОАО «Электромашиностроительный завод «ЛЕПСЕ».
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: 610006, г. Киров, Октябрьский проспект, 24. ОГРН: 1024301310703.
Телефон (8332) 23 23 10, факс (8332) 23 71 47.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО "ЭЛМАШ". 141400, Химки Московской области, ул. Ленинградская, 29 Тел. (495) 7812587, факс (495) 7812588.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) ОГРН: 1105047004226. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ME77 выдан 13.05.2010г. федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ МАШИНЫ РУЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МШУ-1,8-230-А; МШУ-2,0-230
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) ТУ 1-519-0072-93. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)

48 3331

код ЕКПС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент "О безопасности машин и оборудования" (Постановлением Правительства РФ от 15.09.2009 г. № 753) (см. приложение № 0429509)

код ТН ВЭД России

8467 29 510 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ протокол испытаний № 78-442 от 05.12.2012 ИЦ «ЭЛМАШ», рег. № РОСС RU.0001.21MI04

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Руководство по эксплуатации.

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.12.2012 по 11.12.2017



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Ю.Н.Никитин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.О.Вересов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ME77.B.00977
(обязательная сертификация)

ТР 0429509
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования	в целом
IEC 60745-2-3:2011	Машины ручные электрические. Безопасность. Часть 2-3: Частные требования для шлифовальных, полировальных и дисковых шлифовальных машин	в целом
ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам	в целом
ГОСТ 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний	разд. 4
ГОСТ Р 51318.14.1-2006	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	разд. 4
ГОСТ Р 51318.14.2-2006	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	разд. 5, 7
ГОСТ Р 51317.3.2-2006	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разд. 6, 7
ГОСТ Р 51317.3.3-2008	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	в целом



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Ю.Н.Никитин

А.О.Вересов