

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-CH.MM04.B.01520
(номер сертификата соответствия)

ТР 1001525
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ «Leister Technologies AG».
(наименование и место-нахождение заявителя) Адрес: Galileo-Strasse 10, CH-6056 Kaegiswil, Швейцария.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Leister Technologies AG».
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: Galileo-Strasse 10, CH-6056 Kaegiswil, Швейцария.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и местонахождение органа по сертификации выдавшего сертификат соответствия) продукция ООО "НТЦ Стандарт и Качество". 115114, г. Москва, Дербеневская наб., д. 11. помещение 60, тел. (495)777-80-28. факс (495)777-80-28, E-mail zakaz@ntc-sk.ru. ОГРН: 1097746679535. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11MM04 выдан 13.04.2010г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Машины электрические для сварки пластмасс, моделей (см. приложение на 1 листе, бланк № 0256401).
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
48 3331

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) «О безопасности машин и оборудования» (Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2009 г. № 753);
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) ГОСТ 12.2.030-2000 (Разд. 3, 4); ГОСТ 12.2.013.0-91; ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 (Р.р. 4, 7 - 31)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8515 80 900 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний № 050-02/11 от 14.02.2013 г. Испытательная лаборатория ООО "УЭС-Калининград", рег. № РОСС RU.0001.21AB65 от 13.07.2011, адрес: 236039, Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. Новый Вал, 22, к. 13

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Схема сертификации: 3с.

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.02.2013 по 13.02.2018



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

П.П. Филатчев
В.В. Вдовин

П.П. Филатчев

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.В. Вдовин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-СН.ММ04.В.01520**

(обязательная сертификация)

ТР **0256401**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
48 3331 8515 80 900 0	Машины электрические для сварки пластмасс, моделей.	
	Hot Jet S, Triac S, Triac BT, Triac PID, Triac AT, Triac ST, Ghibli, Electron, Mistral, Forte S3, Labor S, Welding Pen S, Welding Pen R, Diode S, Diode PID, Weldmax, Fusion 2, Fusion 3, Fusion 3C, Weldplast S2, Weldplast S2 TPO, Weldplast S2 PVC, Weldplast S4, Weldplast S6, Igniter, Unifloor S, Unifloor E, Groover, Uniplan S, Uniplan E, Uniplan Wedge, Triac Drive, Unimat V (Tape), Tapemat, Uniroof E, Variant T1, Varimat V2, Bitumat B2, Comet, Twinny S, Twinny T, Astro, Sarnamatic, Perimat	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

П.П. Филатчев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Вдовин