

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-IL.AY04.B.02203

Серия RU № 0501280

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза». Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, 16, 1. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10AY04 выдан 13.05.2014 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «А-маркт». Место нахождения: 127434, Российская Федерация, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 13А, этаж 1, помещение III, комната 1. Основной государственный регистрационный номер: 1115044004140. Телефон: +74956402870, адрес электронной почты: mg@a-markt.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «luminage Ltd.»

Место нахождения: Yokneam Illit Industrial Area Kochav Yokneam Building, 4th floor P.O. Box 14, Yokneam Illit, 20692, Государство Израиль  
Филиалы завода-изготовителя: «QSR electronics (Shenzhen) Co., Ltd»

Место нахождения: Building 8 Nan gang industrial Park Phase 1, bai mang xili town, nan shan district, Shenzhen, Китайская Народная Республика. «Tanda Beauty Canada Inc». Место нахождения: 11-380 Jamieson Parkway, Cambridge ON, N3C 4N4, Канада  
«mdi Europa GmbH». Место нахождения: Langenhagener Str.71, D-30855 Hannover-Langenhagen, Федеративная Республика Германия

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для ухода за кожей, торговой марки «МЕ»: фотозпиляторы, серии (типы): HU-FG, HU, FG; аппараты для избавления от черных точек, серии (типы): HU-FG, HU, FG; аппараты для разглаживания морщин, серии (типы): HU-FG, HU, FG

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8543 70 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:  
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»  
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протоколов испытаний от 27.03.2017 года №№ 01635-215-1-17/БМ, 01636-215-1-17/БМ, 01637-215-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БизнесМаркет», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;

- акта анализа состояния производства от 28.03.2017 года № 100 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза»;

- руководств по эксплуатации на электрические приборы бытового назначения для ухода за кожей, торговой марки «МЕ»: фотозпиляторы, серии (типы): HU-FG, HU, FG; аппараты для избавления от черных точек, серии (типы): HU-FG, HU, FG; аппараты для разглаживания морщин, серии (типы): HU-FG, HU, FG

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению на одном листе, бланк № 0345569

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** 30.03.2017 ПО 29.03.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

Шульгина Виктория Эдуардовна  
(инициалы, фамилия)

Ащеулов Алексей Алексеевич  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IL.AY04.B.02203

Серия RU № 0345569

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Обозначение стандартов	Наименование стандартов
ГОСТ МЭК 60335-1-2008	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ 30805.14.1-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»
ГОСТ 30805.14.2-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»
ГОСТ 30804.3.2-2013	«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	«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 (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Шульгина Виктория Эдуардовна  
(инициалы, фамилия)

Ащеулов Алексей Алексеевич  
(инициалы, фамилия)