



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C- US.ЭC01.B.00302

Серия RU № 0594123

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСС». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117556, Российская Федерация, город Москва, шоссе Варшавское, дом 70, корпус 2, офис 2. Номер аттестата аккредитации RA.RU.11ЭC01 выдан 26.02.2016 года. Телефон +74999408902, адрес электронной почты energoss08@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ПОЛАРИС ИНТЕРНЕЙШНЛ ЛИМИТЕД". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 111524, Российская Федерация, город Москва, улица Электродная, дом 8, строение 2. Основной государственный регистрационный номер: 1037739586280. Телефон +79299152803, адрес электронной почты: polaris.int.com@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ТЕКСТОН КОРПОРЕЙШН" (Limited Liability Company TEXTON CORPORATION). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 160 Гринтри Драйв, Помещение 101, город Дувр, округ Кент, Штат Делавэр, 19904, Соединенные Штаты Америки (160 Greentree Drive, Suite 101, City Dover, Country of Kent, State of Delaware 19904). Адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции в соответствии с приложением на одном листе, бланк № 0411196.

ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ, торговой марки «POLARIS»: кофемолки бытовые электрические, модели: PCG 0615, PCG 0815A, PCG 1017, PCG 1120, PCG 1216A, PCG 1317, PCG 1420, PCG 1620 Stone. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательства Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8509 40 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № P4069-17-0001.Т-044.16 от 29.08.2017 года, № P4070-17-0001.Т-044.16 от 29.08.2017 года, выданных Обществом с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», (регистрационный номер аттестата аккредитации 044/Т-044 действителен с 06.05.2016 года). Акта анализа состояния производства № 166/2017 от 15.08.2017 года, проведенного органом по сертификации ООО "ЭнергоСС" (аттестат аккредитации № RA.RU.11ЭC01 выдан 26.02.2016 года), эксплуатационных документов. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

№0411193.

в соответствии с приложением на одном листе, бланк

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.08.2017 ПО 28.08.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Никитенко Эвелина Владимировна
(инициалы, фамилия)

Мамайкин Сергей Владимирович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-US.ЭС01.В.00302

Серия RU № 0411193

Таблица стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
ГОСТ IEC 60335-2-14-2013	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам
ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) 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 (IEC 61000-3-2:2009) 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 (IEC 61000-3-3:2008) 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

2. Изготовителем установлен срок службы 3 года с даты приобретения в условиях эксплуатации и хранения при температуре от 0°C до +40°C. Способы утилизации продукции согласно руководству по эксплуатации. Общество с ограниченной ответственностью "ПОЛАРИС ИНТЕРНЕЙШНЛ ЛИМИТЕД" является уполномоченным представителем Общества с ограниченной ответственностью "ТЕКСТОН КОРПОРЕЙШН" по договору на выполнение функций иностранного изготовителя № без номера от 01.09.2013 года.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Никитенко Эвелина Владимировна
(инициалы, фамилия)

Мамайкин Сергей Владимирович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-US.ЭС01.В.00302

Серия RU № 0411196

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
1. ФОШАН СИТИ ШУНДЕ ДИСТРИКТ БАЙМА ЭЛЕКТРИКАЛ ПЛАСТИКС ФЭКТОРИ (FOSHAN CITY SHUNDE DISTRICT BAIMA ELECTRICAL PLASTICS FACTORY)	№.2, Санхенг Роуд, Индустриальная Зона Ронгбиан Тианхе, Ронггуй Стрит, Шунде Дистрикт, Фошан Сити, Гуандун (No.2, Sanheng Road, Rongbian Tianhe Industry Area, Ronggui Street, Shunde District, Foshan City, Guangdong), Китай.
2. ЮЙЯО ХОЛОН ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕ КО., ЛТД (YUYAO HOLON ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD)	Сибей Вилладж, Симен Таун, Город Юйяо, Провинция Чжэцзян (Sibei Village, Simen Town, Yuyao City, Zhejiang Province), Китай.
3. ЧЖУНШАНЬ ЛИНКПЛУС ЭЛЕКТРИК АППЛАЙАНСЕС КО., ЛТД (ZHONGSHAN LINKPLUS ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD)	№.18, Тонг Зи Роуд, Донг Фенг, Чжуншань, Гуандун, 528425 (No.18, Tong Ji Road, Dong Feng, Zhong Shan, Guangdong, 528425), Китай.
4. ГУАНДУН БЕАР ЭЛЕКТРИК КО., ЛТД (GUANGDONG BEAR ELECTRIC CO., LTD)	№.5-2-1, промышленный парк Фуань, деревня Фую, город Лелью, Шунде, Фошан, провинция Гуандун (No.5-2-1, Fuan Industrial Park, Fuyu Village, Leliu Town, Shunde, Foshan City, Guangdong Province), Китай.
5. ЦЗЯНМЭНЬ ЦЗЯНГХУИ ДИСТРИКТ ШЕНГХУИ ЭЛЕКТРИК КО., ЛТД (JIANGMEN JIANGHUI DISTRICT SHENGHUI ELECTRIC CO., LTD)	Нью Хай-Тек Донгнинг Девелопмент Ареа, Вайхай, Цзянмэнь, Гуандун (New Hi-Tech Dongning Development Area, Waihai, Jiangmen, Guangdong), Китай.
6. СЬЮПРИМ ЭЛЕКТРИК МЭНЬЮФЕКЧЕ КО., ЛТД (SUPREME ELECTRIC MANUFACTURE CO., LTD)	№.1 Хейджанган стрит, село Бейту, Йонгхе, Сиань таун, Гуанчжоу (No.1 Hechangnan street, Beitou village, Yonghe, Xintang Town, Guangzhou), Китай.
7. МОТОРМИЛЛИОНС ЭЛЕКТРИК ИНДАСТРИЕС КО., ЛТД (MOTORMILLIONS ELECTRIC INDUSTRIES CO., LTD)	Тангся Индастриал Эстейт Участок 2, Тангся Таун, Дунгуань, Гуандун (Tangxia Industrial Estate Phase 2, Tangxia Town, Dongguan, Guangdong), Китай.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Никитенко Эвелина Владимировна
(инициалы, фамилия)

Мамайкин Сергей Владимирович
(инициалы, фамилия)