



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.ME05.B.00504

Серия RU № 0153426

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов АНО "Научно-Технический Центр "Орган по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов"
 Место нахождения: 196105, Россия, город Санкт-Петербург, улица Благодатная, дом 2
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11ME05 дата регистрации 27.01.2015.
 Телефон: +78123699167. Адрес электронной почты: elmaterp1@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Леран"
 Место нахождения: 454008, Россия, Челябинская область, город Челябинск, улица Автоторожная, дом 19-А, строение 4, офис 1,
 основной государственный регистрационный номер 1097453006837
 Телефон: +79124792156, Адрес электронной почты: d.churin@leran.pro

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "GUANG DONG XINBAO ELECTRICAL APPLIANCES HOLDINGS CO.,LTD."
 Место нахождения: Китай, SOUTH ZHENGHE ROAD, LELIU TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG,
 CHINA

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытового назначения для приготовления пищи: хлебопечки, торговая марка "LERAN", модель BM 2058 ST, BM 1554, BM 1532, BM 2046, BM 2068, BM 2047, BM 2079, BM 2086, BM 1565, BM 1574; торговая марка "BINATONE", модель BM 202, BM 204, BM 200, BM 251, BM 250, BM 155, BM 158, BM 220, BM 280, BM 400
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516609000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 671ТС/С-2018, 672ТС/С-2018 от 11.10.2018
 Испытательного центра по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов автономной некоммерческой организации "Научно-технический центр "Орган по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов", аттестат аккредитации RA.RU.21ML03
 Акта анализа состояния производства № ЭЛ060918-08С от 13.09.2018
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" согласно приложению бланк №0119614.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.10.2018 ПО 10.10.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.
 Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации
 Эксперт (эксперт-аудитор)
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
 (подпись)

Соколов Олег Владимирович
 (инициалы, фамилия)
 Украинский Оскар Яковлевич
 (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.ME05.B.00504

Серия RU № 0119614

Сведения по сертификату соответствия

Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-9-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи", раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам", разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 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))

(подпись)

(подпись)

Соколов Олег Владимирович
(инициалы, фамилия)

Украинский Оскар Яковлевич
(инициалы, фамилия)