

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-НК.АГО3.В.17218

Серия RU № 0679088

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ** "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11АГО3, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

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

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Поларис Корпорейшн Лимитед (POLARIS CORPORATION LIMITED). Место нахождения: Блок 1801, 18/F, Джубили Сентр, 46 Глостер Роуд, Ванчай (Unit 1801, 18/F, Jubilee Centre, 46 Gloucester Road, Wanchai), Гонконг. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению (бланк № 0513237).

**ПРОДУКЦИЯ** Кофеварки электрические бытовые, торговой марки "POLARIS", модели согласно приложению (бланк № 0513238). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516 71 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 39Н/Н-10.05/18п от 10.05.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 109002 от 04.05.2018 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0513236). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.05.2018 ПО 09.05.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

Кравчук Сергей Александрович  
(инициалы, фамилия)

Дмитриева Римма Валентиновна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-НК.АГОЗ.В.17218

Серия RU № 0513236

## Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

| Обозначение стандарта   | Наименование стандарта   |
|---|--|
| 1   | 2  |
| ГОСТ IEC 60335-1-2015   | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.  |
| ГОСТ IEC 60335-2-15-2014  | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей.  |
| раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013   | Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.   |
| 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. Требования и методы испытаний.   |
| 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-аудитор (эксперт)

Кравчук Сергей Александрович  
инициалы, фамилия

Дмитриева Римма Валентиновна  
инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-НК.АГ03.В.17218

Серия RU № 0513237

## Приложение № 2

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции:

ФОШАН ШУНДЕ БЕЛИВ ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕС КО., ЛТД (FOSHAN SHUNDE BELIEVE ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD), №.6, Южный район Промышленного округа, Западная Тиенхейбей роуд, Ронгги, Шунде, Фошан, Китай (No.6, South Area Industrial District, West-Side Tianhebei Road, Ronggui, Shunde, Foshan.) ;

ГУАНДУН ЦЗЫНЬБАО ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕС ХОЛДИНГЗ КО., ЛТД (GUANGDONG XINBAO ELECTRICAL APPLIANCES HOLDINGS CO., LTD), Южная Зенгхе Роуд, город Лелью, округ Шунде, Фошан, Гуандун, Китай (South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong);

ФОШАН ШУНДЕ ФАШИОН ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕС МФГ КО., ЛТД (FOSHAN SHUNDE FASHION ELECTRICAL APPLIANCES MFG CO., LTD), №.25-2, Промышленная Зона Фу Ан Участок 1, Лелью Таун, Район Шунде, Город Фошан, Провинция Гуандун, Китай (No.25-2, Fu An Industrial Area Phase 1, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province);

ПОЛАРИС КО., ЛТД (POLARIS CO., LTD), 602, Мингде Билдинг, Норт Фенгсян Роуд, Ронгги, Шунде, Гуандун, Китай (602, Mingde Bldg., North Fengxiang Rd, Ronggui, Shunde, Guangdong);

ФОШАН ШУНДЕ СТЕЛАНГ ЭЛЕКТРИК АППЛАЙАНСЕ КО., ЛТД (FOSHAN SHUNDE STELANG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD), Индустриальная Зона Нанпу, Жунхе Роуд, Жунан Туан, Район Шундэ, Город Фошан, Провинция Гуандун, Китай (Nanpu Industrial Area, Junhe Road, Junan Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province)



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Кравчук Сергей Александрович

инициалы, фамилия

Дмитриева Римма Валентиновна

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-НК.АГ03.В.17218

Серия RU № 0513238

## Приложение № 3

Кофеварки электрические бытовые, торговой марки "POLARIS", модели: PCM 0109, PCM 0210, PCM 0613A, PCM 0632, PCM 0633, PCM 1211, PCM 1214, PCM 1215A, PCM 4002A, PCM 4003AL, PCM 4005A, PCM 4006A Golden rush, PCM 4007A, PCM 1515E Adore Crema, PCM 1516E Adore Crema, PCM 1517AE, PCM 1518AE Adore Cappuccino, PCM 1519AE Adore Cappuccino, PCM 1520AE Adore Crema, PCM 1522E Adore Cappuccino, PCM 1523E Adore Cappuccino, PCM 1524E Wood, PCM 1525E Adore Cappuccino, PCM 1526E Adore Crema, PCM 1527E Adore Crema, PCM 1528AE Adore Crema, PCM 1529E Adore Crema, PCM 1530AE Adore Cappuccino, PCM 1531E Retro, PCM 1532E Champagne, PCM 1535E Adore Cappuccino, PCM 1536E Adore Crema, PCM 1536AE Adore Crema, PCM 1536E Adore Cappuccino, PCM 1536AE Adore Cappuccino, PCM 1537E Adore Crema, PCM 1537AE Adore Crema, PCM 1537E Adore Cappuccino, PCM 1537AE Adore Cappuccino, PCM 1538E Adore Crema, PCM 1538AE Adore Crema, PCM 1538E Adore Cappuccino, PCM 1538AE Adore Cappuccino, PCM 1539E Adore Crema, PCM 1539AE Adore Crema, PCM 1539E Adore Cappuccino, PCM 1539AE Adore Cappuccino, PCM 1540E Adore Crema, PCM 1540AE Adore Crema, PCM 1540E Adore Cappuccino, PCM 1540AE Adore Cappuccino, PCM 1541E Adore Crema, PCM 1541AE Adore Crema, PCM 1541E Adore Cappuccino, PCM 1541AE Adore Cappuccino, PCM 1542E Adore Crema, PCM 1542AE Adore Crema, PCM 1542E Adore Cappuccino, PCM 1542AE Adore Cappuccino, PCM 1543E Adore Crema, PCM 1543AE Adore Crema, PCM 1543E Adore Cappuccino, PCM 1543AE Adore Cappuccino, PCM 1544E Adore Crema, PCM 1544AE Adore Crema, PCM 1544E Adore Cappuccino, PCM 1544AE Adore Cappuccino, PCM 4008, PCM 4008A, PCM 4008L, PCM 4008AL, PCM 4009, PCM 4009A, PCM 4009L, PCM 4009AL, PCM 4010, PCM 4010A, PCM 4010L, PCM 4010AL, PCM 4011, PCM 4011A, PCM 4011L, PCM 4011AL, PCM 4012, PCM 4012A, PCM 4012L, PCM 4012AL, PCM 1901E Adore Crema, PCM 1901AE Adore Crema, PCM 1901E Adore Cappuccino, PCM 1901AE Adore Cappuccino, PCM 1902E Adore Crema, PCM 1902AE Adore Crema, PCM 1902E Adore Cappuccino, PCM 1902AE Adore Cappuccino, PCM 2001E Adore Crema, PCM 2001AE Adore Crema, PCM 2002E Adore Cappuccino, PCM 2002AE Adore Cappuccino

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Кравчук Сергей Александрович

подпись

инициалы, фамилия

Дмитриева Римма Валентиновна

подпись

инициалы, фамилия

