

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-US.AГ03.B.17975

Серия RU № 0702862

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.0001.11АГ03, 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 Общество с ограниченной ответственностью "ТЕКСТОН КОРПОРЕЙШН" (Limited Liability Company TEXTON CORPORATION). Место нахождения: 160 Гринтри Драйв, Помещение 101, город Дувр, округ Кент, Штат Делавэр, 19904, (160 Greentree Drive, Suite 101, City Dover, Country of Kent, State of Delaware 19904), Соединенные Штаты Америки. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению (бланк № 0513690).

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытовые, торговой марки "POLARIS", согласно приложению (бланк № 0513691). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8509 80 000 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 Протоколов испытаний № 68Н/Н-27.06/18п, 69Н/Н-27.06/18п, 70Н/Н-27.06/18п, 71Н/Н-27.06/18п от 27.06.2018 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 165047 от 09.07.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0513689). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

12.07.2018

ПО

11.07.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П. **Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**

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

(подпись)
(подпись)

Кравчук Сергей Александрович

(инициалы, фамилия)

Шевченко Александр Владимирович

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-US.AG03.B.17975

Серия RU № **0513689**

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 60335-2-98-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-98. Частные требования к увлажнителям воздуха.
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)

[Signature]
подпись

[Signature]
подпись

Кравчук Сергей Александрович
инициалы, фамилия

Шевченко Александр Владимирович
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-US.AГ03.B.17975

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

Серия RU № **0513690**

Приложение № 2

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции:

БЕАР ЭЛЕКТРИК АППЛАЙАНСЕ КО., ЛТД (BEAR ELECTRIC APPLIANCE 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;

ЧЖУНШАНЬ АПХОУМ ЭЛЕКТРИК АППЛАЙАНСЕ КО., ЛТД (ZHONGSHAN APHOME ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD), №.1, Анле Ист Роуд, город Дунфен, Чжуншань, Гуандун, (No.1, Anle East Road, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong), Китай;

ФОШАН САМЬО ЭЛЕКТРОНИК КО., ЛТД (FOSHAN SAMYOO ELECTRONIC CO., LTD), 528322, Промышленная зона Цзяньгун, город Лелью, округ Шунде, Фошан, Гуандун, (528322, Jiangcun Industrial Zone, Leliu Town, Shunde, Foshan, Guangdong), Китай;

ФОШАН ШУНДЕ ДЖУКЕ ЭЛЕКТРИК АППЛАЙАНСЕ КО., ЛТД (FOSHAN SHUNDE JUKE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD), Цзяньгун Роуд Гангкоу Роуд, город Лелью, округ Шунде, Фошан, (Jiangcun Rd of Gangkou Rd, Leliu Town, Shunde District, Foshan City), Китай;

ФОШАН ШУНДЕ ДЭРМА ЭЛЕКТРИК АППЛАЙАНСЕС КО., ЛТД (FOSHAN SHUNDE DEERMA ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD), Участок 2, Промышленный парк Бэйцзяо, город Бэйцзяо, округ Шунде, Фошан, провинция Гуандун, (Lot 2, Beijiao Industry Park, Beijiao Town, Shunde District, Foshan Guangdong province), Китай;

ЦЫСИ СИНЬШЭН ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕС КО., ЛТД (CIXI XIONGSHENG ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD) Промышленный район города Гуанхайвей, Цыси, Нинбо, (West Industrial of Guanhaiwei Town, Cixi, Ningbo, China), Китай;

КУО ТОНГ ЭЛЕКТРИКАЛ ТЕКНОЛОДЖИ (ГУЙЧЖОУ) КО., ЛТД (KUO TONG ELECTRICAL TECHNOLOGY (HUIZHOU) CO., LTD), № 26, Промышленная зона Иншан, город Лянцин, Гуйян, Гуйчжоу, Гуандун, (No. 26 Yinshan Industrial Area, Liangjing Town, Huiyang, Huizhou City, Guangdong.), Китай;

ЧУЖОУ ДОНЛИМ ЕЛЕСТРИСАЛ АППЛИАНСЕС КО., ЛТД (CHUZHOU DONLIM ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD), No.1777, Янззи Еаст Роад, Схужоу Сити, Анхуй Провинсе, (No.1777, Yangzi East Road, Chuzhou City, Anhui Province), Китай;

ЧЖУНШАНЬ ГОАЛ ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕ КО., ЛТД (ZHONGSHAN GOAL ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD), №.11, Юфенг Роуд, Промышленная зона Тонгле, город Дунфэн, городской округ Чжуншань, Гуандун, (No.11 Yufeng Road, Tongle Industrial Zone, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong), Китай;

ГУАНДУН ШИПАЙ ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД (GUANGDONG SHIPAI TECHNOLOGY CO., LTD), № 2-5 Филд, Промышленный район Фу Ан, Лелью, Шунде, Фошан, Гуандун, (No. 2-5 Field, Fu An Industrial District, Leliu, Shunde, Foshan, Guangdong), Китай;

ЧЖУНШАНЬ РУНАЛ ЭЛЕКТРИК КО., ЛТД (ZHONGSHAN RUNAL ELECTRIC CO., LTD), Фуганг Вест Роуд, город Фуша, Чжуншань, Гуандун, (Fugang West Road, Fusha Town, Zhongshan, Guangdong), Китай.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись


подпись

Кравчук Сергей Александрович

инициалы, фамилия

Шевченко Александр Владимирович

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-US.AG03.B.17975

Серия RU № **0513691**

Приложение № 3

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического Союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
8509 80 000 0	Приборы электрические бытовые, торговой марки "POLARIS": увлажнители воздуха ультразвуковые электрические бытовые, модели: PUH 0518i, PUH 0545D, PUH 0565Di, PUH 0605Di, PUH 0606Di, PUH 0806Di, PUH 1006Di, PUH 1805i, PUH 2005Di, PUH 2204, PUH 2605 rubber, PUH 2650 black, PUH 2705 rubber, PUH 3005Di, PUH 3204, PUH 3504, PUH 4740, PUH 4903, PUH 5206Di, PUH 5304, PUH 5405D, PUH 5405D black, PUH 5505Di, PUH 5545, PUH 5806Di, PUH 5903, PUH 5906Di, PUH 6005Di, PUH 6030, PUH 6060D, PUH 6205, PUH 6305, PUH 6504, PUH 7003 Retro, PUH 7004, PUH 7005 TFD, PUH 7006Di, PUH 7040Di, PUH 7130, PUH 7140, PUH 8003 TF, PUH 8005Di, PUH 8005Di Wi-fi, PUH 3102apple, PUH 7045 TFD, PUH 4570 TFD, PUH 8060 TFD, PUH 6080 TFD, PUH 5003 TF, PUH 3050 TF, PUH 7240 TF, PUH 0427 TF, PUH 0564 TF, PUH 6405 TF, PUH 8505 TFD, PUH 0528 TF, PUH 8105 TF, PUH 0514 TF, PUH 4105 TF, PUH 2703, PUH 3703, PUH 4004, PUH 5004, PUH 4305, PUH 5305, PUH 5705Di, PUH 6805Di, PUH 7205Di, PUH 4406Di, PUH 5406Di, PUH 6406Di мойки воздуха электрические бытовые, модели: PAW 2202Di, PAW 2203Di, PAW 4204Di, PAW 1501 TF, PAW 0215 TF, PAW 4502 TFD, PAW 5001 TFDi, PAW 0250 TFDi	



**Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации**
Эксперт-аудитор (эксперт)


 подпись


 подпись

Кравчук Сергей Александрович
 инициалы, фамилия

Шевченко Александр Владимирович
 инициалы, фамилия