



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-НК.АГ03.В.19028

Серия RU № 0737929

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 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, Hong Kong), Гонконг. Производственные площадки: согласно приложению (бланк № 0542603).

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытовые, торговой марки "POLARIS": вентиляторы напольные, модели: PSF 3040RC, PSF 4040RC, PSF 5040RC, PSF 40RC Wave, PSF 40RC Breeze, PSF 40RC Modern, PSF 40RC Violet, PSF 40RC Digital, PSF 0540, PSF 0640, PSF 0740, PSF 0840, PSF 0940, PSF 40E, PSF 40V, PSF 40T, PSF 40M, PSF 40S, PSF 1040RC, PSF 2040RC, PSF 40RC Sensor bw, PSF 40RC Elegant white, PSF 40RCwh Elegant, PSF 40RC Techno red, PSF 40RC Extra bw, PSF 40 W RC, PSF 40G, PSF 1140, PSF 1240, PSF 1340, PSF 1440, PSF 1540, PSF 1640, PSF 0140RC, PSF 1940, PSF 2140, PSF 2440, PSF 2540, PSF 2640, PSF 2140 RC, PSF 2240 RC, PSF 2340 RC, PSF 2740 RC, PSF 2840 RC; вентиляторы настольные, модели: PUF 12, PUF 0212, PUF 1012S, PCF 0215r, PCF 1015B, PDF 1123R, PDF 0223R, PDF 1023G, PCF 15W. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8414 51 000 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 №№ 26Н/Н-14.11/18, 27Н/Н-14.11/18, 28Н/Н-14.11/18, 29Н/Н-14.11/18 от 14.11.2018 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестата аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 298025 от 08.11.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0542602). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

14.11.2018

ПО

13.11.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Кравчук Сергей Александрович

(инициалы, фамилия)

Бибиков Сергей Витальевич

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-НК.АГ03.В.19028

Серия RU № **0542602**

Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60335-2-80-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-80. Частные требования к вентиляторам.
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)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Кравчук Сергей Александрович

инициалы, фамилия

Бибиков Сергей Витальевич

инициалы, фамилия

