



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-JP.ME10.B.00804/21

Серия **RU** № **0315736**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой электротехники ТЕСТБЭТ Общества с ограниченной ответственностью "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" место нахождения Россия, 109240, г. Москва, ул. Верхняя Радищевская, д. 4, стр. 3 пом/ком III/1П адрес места осуществления деятельности Россия, 119334, г. Москва, Андреевская наб., 2, стр. 3 телефон +74991376607 адрес электронной почты testbet@testbet.ru регистрационный номер RA.RU.11ME10 от 30.06.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Панасоник Рус" ОГРН 1047796709510 место нахождения Россия 115162, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 31Г, этаж/ помещение антресоль 1этажа/10 номер телефона +74956654205 адрес электронной почты info@ru.panasonic.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Panasonic Corporation, место нахождения Япония 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka, 571-8501, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 2 South Chaogui Road, Shunde High-Tech Industrial Zone, Foshan, Guangdong, 528306

ПРОДУКЦИЯ

Очиститель воздуха с функцией увлажнения "Panasonic" модель F-VXK70R*, где «*» - набор букв, определяющий цвет изделия серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509800000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол № 233 от 31.03.2021, Протокол № 234 от 31.03.2021, Протокол № 191 от 22.03.2021 выданы Испытательной лабораторией бытовой электротехники ТЕСТБЭТ ООО "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" № RA.RU.21МЮ06, Акт анализа состояния производства № 4031 от 19.03.2021. Схема сертификации 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: хранить в сухом закрытом помещении. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Со сменными фильтрами "Panasonic" моделей F-ZXKA90Z, F-ZXKP90Z, F-ZXFD70Z, F-ZXKE90Z, код ТН ВЭД 8421392008, страна производства: Китай. Обозначения и наименования стандартов по приложению бланк № 0821648

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.04.2021 ПО 11.04.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Драницкий Олег Леонидович
(Ф.И.О.)

Якушев Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-JP.ME10.B.00804/21

Серия **RU** № **0821648**

Лист № 1

Обозначения и наименования стандартов:

ГОСТ IEC 60335-1-2015

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность Часть 1. Общие требования;

ГОСТ IEC 60335-2-65-2012

Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-65. Частные требования к приборам для очистки воздуха;

ГОСТ IEC 60335-2-98-2012

Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-98. Дополнительные требования к увлажнителям воздуха;

ГОСТ EN 62233-2013

Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека. Раздел 6;

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. Разделы 5 и 7;

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. Раздел 5;

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. Раздел 4;

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 4 и 5, подраздел 7.2.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

Драницкий Олег Леонидович
(Ф.И.О.)

Якушев Максим Владимирович
(Ф.И.О.)