

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 002 02990

Серия ВУ № 0008462

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации бытовой и промышленной продукции Научно-производственного республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации"; место нахождения: Республика Беларусь, 220113, г. Минск, ул. Мележа, 3, к. 406; тел.: +375 17 269 68 39; адрес электронной почты (e-mail): belgiss@mail.belpak.by; аттестат аккредитации: № ВУ/112 002.03 от 03.06.1993

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Совместное общество с ограниченной ответственностью "МИДЕА-ГОРИЗОНТ"; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 190878056; место нахождения: Республика Беларусь, 220014, г. Минск, пер. С.Ковалевской, дом 52; тел.: + 375 17 228 20 14; адрес электронной почты: mideahorizont@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Совместное общество с ограниченной ответственностью "МИДЕА-ГОРИЗОНТ", место нахождения: Республика Беларусь, 220014, г. Минск, пер. С.Ковалевской, дом 52

**ПРОДУКЦИЯ**

Печи микроволновые бытовые Midea AG720C4E\*, Midea AM720C4E\*, Midea EM720CKE\*, где \* - любые символы и буквы, обозначающие цвет изделия, или их отсутствие.  
ТУ ВУ 100085149.182-2005 "Печи микроволновые бытовые", серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС**

8516 50 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протоколы испытаний Испытательного центра БелГИСС, Республика Беларусь, аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0085, №№ 29797 ЭБ от 26.04.2019, 29830 ЭБ от 29.04.2019, 29736 ЭМС от 12.04.2019; отчет об анализе состояния производства от 14.08.2018; схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Примененные стандарты указаны в приложении 1 (бланк ВУ № 0003502).  
Условия хранения, срок службы продукции в соответствии с эксплуатационной документацией изготовителя.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.04.2019 ПО 29.04.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное  
лицо органа по сертификации)

Погодин Александр Маратович

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

Ятченя Елена Георгиевна

Приложение № 1

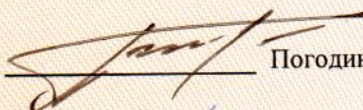
к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 002 02990

Обозначение и наименование примененных стандартов

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования";  
ГОСТ IEC 60335-2-25-2014 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-25. Частные требования к микроволновым печам, включая комбинированные микроволновые печи";  
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";  
ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека";  
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";  
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";  
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";  
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";  
СТБ EN 55011-2012 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от промышленных, научных и медицинских (ПНМ) высокочастотных устройств. Нормы и методы измерений".



Руководитель (уполномоченное  
лицо органа по сертификации)



Погодин Александр Маратович

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



Ятченя Елена Георгиевна

Серия ВУ № 0003502