



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-NL.HA29.B.00021

Серия RU № 0706619

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Фрязинский центр сертификации", место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141190, РОССИЯ, Московская область, Фрязино, проезд. Заводской, д. 2, офис 633, номер телефона: +74997130103, адрес электронной почты: info@fcc-cb.ru, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HA29, 31.01.2018

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью "ФИЛИПС", место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123022, РОССИЯ, город Москва, улица Сергея Макеева, дом 13, ОГРН: 1027700044074, номер телефона: +74959379300, адрес электронной почты: support.hotline.moscow@philips.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V., Адрес: Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, НИДЕРЛАНДЫ, Адрес филиала: Guangdong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd., Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, 528322, Foshan City, Guangdong Province, КИТАЙ

**ПРОДУКЦИЯ**

Миксеры электрические, торговой марки PHILIPS, типы: HR3700, HR3702, HR3705  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № 16HA293742018 от 03.07.2018 г., RA.RU.21TC05, Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико";  
Акт анализа состояния производства № AC-02-03/07 от 03.07.2018 г. Органа по сертификации ООО "Фрязинский центр сертификации"; схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Условия эксплуатации при температуре от +10°C до +40°C и относительной влажности от 20% до 90%, хранения при температуре от -20°C до +60°C С и относительной влажности от 20% до 95%. Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов см. приложение-бланк №0522825

Срок действия с 11.07.2018 ПО 10.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Касаткин Максим Алексеевич  
(инициалы, фамилия)

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

*(подпись)*

Барабанов Виктор Васильевич  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-NL.HA29.B.00021



Серия RU № 0522825

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждение требованиям стандарта
ГОСТ IEC 60335-2-14-2013	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам	стандарт в целом
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. 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
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 EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6



М.П. \_\_\_\_\_  
 Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации  
 Эксперт-аудитор (эксперт)

  
 подпись Касаткин Максим Алексеевич  
 инициалы, фамилия  
  
 подпись Барабанов Виктор Васильевич  
 инициалы, фамилия