

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-DE.AЯ46.B.70111

Серия RU № 0304175

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, Факс: +74991249996, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат рег. № RA.RU.10АЯ46, 27.04.2015, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ "Miele & Cie.KG" (Уполномоченный представитель: Общество с ограниченной ответственностью Миле СНГ по Договору поручения б/н от 01.07.2013 г. Зарегистрировано МИНФС России № 39 по г. Москве от 06.11.2002 г. ОГРН: 1027739511854 Адрес: 125284, Россия, город Москва, пр-кт. Ленинградский, дом 31А, строение 1 Телефон: 74957458990, Факс: 74957458680, e-mail: Info@miele.ru, Адрес: ГЕРМАНИЯ, Carl-Miele Str. 29, 33332 Gutersloh, Germany, Телефон: 4905241890, Факс: 4905241890, E-mail: Info@miele.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Miele & Cie.KG", Адрес: Германия, Carl-Miele Str. 29, 33332 Gutersloh, Germany, Телефон: 4905241890, Факс: 4905241890. Предприятие-изготовитель: "Imperial-Werke oHG", Installstrasse 10-18, 32257, Bunde, Germany, Германия

ПРОДУКЦИЯ Пароварка с функцией СВЧ торговой марки MIELE, модель: DGM 6800
Директивы №№ 2006/95/ЕС, 2004/108/ЕС
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516797000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 1430/15 от 19.06.2015 г. ИЛ по требованиям ЭМС "Ростест-Москва" (рег. № РОСС RU.0001.21МЭ19 от 08.07.2011 г. до 08.07.2016 г.); Протокол испытаний № 1447-262 от 18.06.2015 г. Испытательный центр промышленной продукции "Ростест-Москва" (рег. № РОСС RU.0001.21АЯ43 от 05.05.2011 г. до 05.05.2016 г.); Акт анализа состояния производства ОС "Ростест-Москва" (рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46 выдан от 07.06.2010 г.) № 17-05 от 20.05.2015 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) не установлен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.06.2015 **ПО** 21.06.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Н.В. Мощенская

(инициалы, фамилия)

О.Н. Круглова

(инициалы, фамилия)