



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.02670/20

Серия RU № 0285507

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, офис 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Орлис". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192019, город Санкт-Петербург, улица Седова, дом 11, офис 613, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1157847402350. Телефон: +78122448077, адрес электронной почты: customs@orlis-rus.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Power Point Inc Limited". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 518049, No 1202 Hai Yun Ge (B1) Lin Hai Shan Zhuang Xiameilin Futian Shenzhen, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытовые, торговой марки "REDMOND", согласно приложению № 2 (бланк № 0775417). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509 40 000 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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 18X/Н-02.10/20, 19X/Н-02.10/20, 20X/Н-02.10/20, 21X/Н-02.10/20 от 02.10.2020 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЦИ01, Акта анализа состояния производства № 200409-04 от 09.09.2020 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0775416). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.10.2020 ПО 01.10.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Крутуха Татьяна Николаевна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.02670/20

Серия **RU** № **0775417**

### Приложение № 2

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
8509 40 000 0	Приборы электрические бытовые, торговой марки "REDMOND": мясорубки, модели: RMG-1203, RMG-1203-8, RMG-1205-8, RMG-1215, RMG-1216, RMG-1216-8, RMG-1217, RMG-1222, RMG-1223, RMG-1223-6, RMG-1229, RMG-1230-7, RMG-1235, RMG-1236, RMG-1237, RMG-1238, RMG-1238-6, RMG-1239, RMG-1239-6, RMG-1240, RMG-1240-6, RMG-1240-6, RMG-1240-7, RMG-1241, RMG-1241-6, RMG-1241-7, RMG-M1242, RMG-M1243, RMG-M1243-6, RMG-M1243-7, RMG-M1243-8, RMG-1244-6, RMG-1245, RMG-1246, RMG-1247, RMG-1248, RMG-1250, RMG-1260, RMG-CBM1225, RMG-CBM1225-7, RMG-M1250-8;
8509 40 000 0	блендеры, модели: RHB-2913, RHB-2941, RHB-2942, RHB-2943, RHB-2944, RHB-2945, RHB-2961, RHB-2967, RHB-2970, RHB-2971, RHB-2972, RHB-2973, RHB-2974, RHB-2975, RHB-2976, RHB-2979, RHB-2980, RHB-2981, RHB-2982, RHB-2983, RHB-2984B, RHB-2985, RHB-2991, RHB-2993, RHB-2994, RHB-2997, RHB-CB2977, RHB-CB2978, RHB-2908, RHB-2954, RHB-CB2986, RHB-2948, RHB-2964, RHB-2968, RHB-CB2988, RHB-2989, RHB-2987, RHB-CB2955, RHB-CB2956, RHB-2996, RHB-2951, RHB-2953, RHB-2921, RHB-2922, RHB-2924, RHB-2936, RHB-2937, RHB-2992, RHB-2995.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Евфемия*  
(подпись)



Евфемова Анастасия Анатольевна  
М.П. (Ф.И.О.)

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

*Татьяна*  
(подпись)

Круглова Татьяна Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.02670/20

Серия **RU** № **0775416**

### Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60335-2-14-2013	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам.
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

(подпись)

Вфремова Анастасия Анатольевна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Крутуха Татьяна Николаевна

(Ф.И.О.)

