



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АД87.В.00282/22

Серия **RU** № **0379612**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ФАРЕНГЕЙТ".
 Место нахождения: 121357, РОССИЯ, город Москва, Внутригородская территория Муниципальный округ Можайский, улица Верейская, дом 29, строение 151, этаж 5, помещение 2, комната 3, офис 47. Адрес места осуществления деятельности: 142105, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Большая Серпуховская, дом 43, корпус 102, этаж 4, офис 1В-409; 142104, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Большая Серпуховская, дом 43, корпус 102, этаж 4, офис 1В-411.
 Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.10АД87 от 30.10.2017 года. Номер телефона: +7 9035099119, адрес электронной почты: il.farengeit@gmail.com.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВАНКОРП"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125493, Россия, город Москва, улица Михалковская, дом 63б, строение 2, этаж 5, помещение XXII, кабинет 15
 Основной государственный регистрационный номер 1157746113854. Номер телефона: +74957877142. Адрес электронной почты: avancorp2015@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Guangdong Roman Technology CO., Ltd."
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.8 QI FENG ROAD, BODI VILLAGE, ZHANGMUTOU TOWN, DONGGUAN, GUANGDONG

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения, марки "DEWAL": машинки для стрижки волос, модели: 03-011, 03-012, 03-015, 03-017, 03-031, 03-051, 03-071, 03-073, 03-074, 03-075, 03-076, 03-230, 03-231, 03-232, 03-233, 03-234.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8510200000

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 Протокола испытаний № 21660ИЛНВО от 28.06.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05); Акта о результатах анализа состояния производства № 124/2022 от 12.06.2022 года; Заключения по результатам идентификации продукции № 124/2022 от 12.06.2022 года.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0617335. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.06.2022
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 27.06.2027

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Зайкова Екатерина Витольдовна (Ф.И.О.)

Ефремова Анастасия Анатольевна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АД87.В.00282/22

Серия **RU** № **0617335**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-8-2016	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-8. Частные требования к бритвам, машинкам для стрижки волос и аналогичным приборам"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
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	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"	
ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	
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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Зайкова Екатерина Витольдовна

(Ф.И.О.)

Эфремова Анастасия Анатольевна

(Ф.И.О.)