

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.П.02.00658



Серия КГ № 0113768

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ПрофиЭксперт"

Место нахождения: 720028, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токомбаева, дом 27/1, квартира 47

Адрес места осуществления деятельности: 720021, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Шопокова, дом 89, 5-этаж, кабинет №16

Телефон: +996770979718. Адрес электронной почты: eac\_profieexpert@bk.ru.

Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.027, выдан 24.12.2020 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЬЮТИ РЕШЕНИЯ"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 420140, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Юлиуса Фучика, дом 90а, офис 825.

Основной государственный регистрационный номер 1171690058650.

Телефон: +74951453151, Адрес электронной почты: beautyresheniya@gmail.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ "D'Evi beauty LTD"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Израиль, Kochav Yokneam Building, 4th floor P.O. Box 14, Yokneam illit 20692

Филиал завода-изготовителя: "Guangzhou Megalo Technology Co.,Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, #Room 1929 9V88 518 Road, Qingjian Blvg, Thanhe, Guanddong, Guangzhou.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для ухода за кожей: фотопилинатор косметический, торговой марки "D'Evi beauty", модели Skin Pro, Skin 9.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8543 70 800 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 22-10-18/1-004, 22-10-18/12-020 от 18.10.2022 года, выданных Испытательным Центром Товарищества с ограниченной ответственностью «Фирма Торговая палата», аттестат аккредитации КЗ.Т.01.0835, Акта по результатам анализа состояния производства № 220922-001/ПЭ от 26.09.2022 года, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", 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 "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 "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". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.10.2022 ПО 17.10.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сулайманов Эрмек Кенешбекович

(ФИО)

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

(подпись)

Величко Яна Викторовна

(ФИО)

