



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ДЕТА-ЭЛИС ХОЛДИНГ»

Место нахождения: Российская Федерация, 125565, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Головинский, ул Флотская, д. 4, кв. 23. Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 124482, г. Москва, г. Зеленоград, проезд Савелкинский, дом 4, офис 1507
ОГРН 1147746391814, ИНН 7743922880

Телефон: +74959885737, Адрес электронной почты: info@deta-elis.ru
в лице Генерального директора Коноплёвой Татьяны Петровны

заявляет, что Генераторы сигналов: Устройство на основе квантового воздействия в сочетании с гармонизацией и корректировкой естественных электромагнитных излучений природных биосистем «DeVita Cosmo», Устройство эндогенной биорезонансной коррекции «DeVita BRT».

Изготовитель «DETA-ELIS EUROPA GmbH»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 63067, Germany, Kaiser Strasse, 74, Германия, 50.107276, 8.757387

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8543200000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № ПТ-24/04-0179, № ПТ-24/04-0191 от 11.04.2024г. выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ», аттестат аккредитации РОСС RU.32820.04.ПТКОИЛ001.

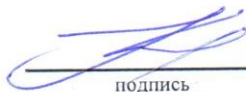
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ IEC 60335-2-29-2019 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей», ГОСТ EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека» раздел 6, ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия» раздел 4, ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции» разделы 4 и 5, подраздел 7.2, ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)» разделы 5 и 7, ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий» разделы 4 и 6. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: ноябрь 2023г. Договор уполномоченного лица № б/н от 01.01.2024г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.04.2029 г. включительно.




подпись

Коноплёва Татьяна Петровна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.PA03.B.57118/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.04.2024 г.

