



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-коммерческая фирма Цифровые приборы" (ООО "ПКФ Цифровые приборы"), ОГРН 1067760357785

Сведения о государственной регистрации: Зарегистрировано 30 ноября 2006 в Межрайонной инспекции федеральной налоговой службы № 46 по городу Москве

Место нахождения (адрес юридического лица): 129281, город Москва, улица Енисейская, дом 24, квартира 150

Место осуществления деятельности: 129085, город Москва, улица Годовикова, дом 9, строение 12, подъезд 12.1, этаж 2, офис 2.3

Телефон: (495) 225-55-01.

Факс: (495) 225-55-01.

e-mail: info@octava.info.

**в лице** Генерального директора Куриленко Юрия Владимировича, действующего на основании Устава

**заявляет, что** Шумомер-анализатор спектра портативный ОКТАВА - 111 по техническим условиям ПКДУ.411000.010 ТУ

**Изготовитель:** ООО "ПКФ Цифровые приборы", ОГРН 1067760357785

Место нахождения (адрес юридического лица): 129281, город Москва, улица Енисейская, дом 24, квартира 150, Россия

Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: 129085, город Москва, улица Годовикова, дом 9, строение 12, подъезд 12.1, этаж 2, офис 2.3

Телефон - (495) 225-55-01. Факс - (495) 225-55-01. e-mail: info@octava.info.

Код ТН ВЭД: 9031803400. Серийный выпуск.

**соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

### Декларация о соответствии принята на основании:

- Протокол испытаний № 18/Э-044/17 от 27.04.2017 г. ИЛ ЭМС ТС "ВНИИФТРИ-ТЕСТ" (Московская область, Солнечногорский район, рабочий поселок Менделеево, промзона ВНИИФТРИ), аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21АЯ50 сроком действия до 23.08.2017 г.

Схема декларирования 3Д

### Дополнительная информация

Соблюдение требований технических регламентов обеспечивается путем добровольного применения стандартов: ГОСТ 30805.22-2013, ГОСТ 30804.4.2-2013, ГОСТ 30804.4.3-2013, ГОСТ Р 50648-94

Условия хранения:

Прибор должен храниться в упаковке поставщика в капитальном отопляемом хранилище при температуре окружающей среды от плюс 5 °С до плюс 40 °С с относительной влажностью воздуха до 95 % при температуре плюс 35 °С, при условии защиты от непосредственного попадания влаги и при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.05.2022 включительно**

Генеральный директор  
МП

  
Куриленко Юрий Владимирович

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

**Регистрационный номер** декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.МЛ06.В.00192

**Дата регистрации** декларации о соответствии 19.05.2017

