



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМИ-ПРИБОР", Место нахождения: 194156, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПР-КТ ЭНГЕЛЬСА, Д. 27, К. 5, ОФИС 104, ОГРН: 1127847602486

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ЛИТВАК АЛЕКСАНДР МАРКОВИЧ

**заявляет, что** Извещатели пожарные тепловые адресные ИП 101-1 Р «ИПТ-ЭМИ», Извещатели пожарные тепловые адресные ИП 101-1 Р «ИПТ-ЭМИ»

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМИ-ПРИБОР", Место нахождения: 194156, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПР-КТ ЭНГЕЛЬСА, Д. 27, К. 5, ОФИС 104, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 194156, РОССИЯ, Г. Санкт-Петербург, пр-кт Энгельса, дом 27 корпус 5 литер А; 188309, РОССИЯ, Ленинградская обл, Гатчинский р-н, г Гатчина, ул Новоселов, дом 7, литера В  
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия "Извещатель пожарный тепловой адресный ИП 101-1 Р «ИПТ-ЭМИ», номер: МРБП. 8.425212.100 ТУ от 21.11.2023  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8531109500  
Серийный выпуск,

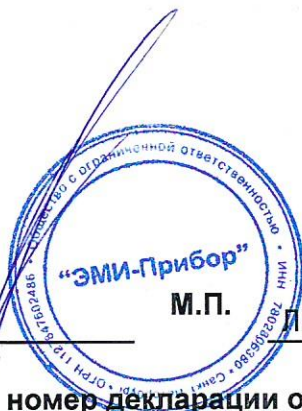
**Соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств; ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** ППБ-038/02-2024 **выдан** 26.02.2024 **испытательной лабораторией** "ИЛ ООО «НОРМА ТЕСТ»"; **Схема декларирования:** 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 34698-2020, Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004), Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008), Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.4.30-2013 (IEC 61000-4-30:2008), Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Методы измерений показателей качества электрической энергии; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006), Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений;

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.03.2029 включительно**

(подпись)



ЛИТВАК АЛЕКСАНДР МАРКОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.45534/24  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 05.03.2024