



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



## Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 630007, Россия, Новосибирская область, г Новосибирск, ул. Фабричная, зд. 39

Основной государственный регистрационный номер 1235400012209.

Телефон: +7 (383) 292-88-99 Адрес электронной почты: new\_tech00@internet.ru

в лице Директора Колтыгина Ярослава Игоревича

заявляет, что Электронный ароматический диффузор для помещений с маркировкой: «Mazari», «ОРБИТА», «ОГОНЕК», «ОРБИТА.TEAM», «CRAFTI», «TDS».

Изготовитель Wenzhou Zhongli Craft Industry Company

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.58, Jiangbin Road, Lucheng District, WenzhouCity, Zhejiang Province, China, координаты 28.017310°, 120.681168°

Филиал: WUJIAQU XINXIANG COMMERCE & TRADE CO., LTD Китай, Room 602, Building 24, Qinghuayinxiang Wujiaqu, Xinjiang, China, 44.164452°, 87.525929°

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8509800000

Серийный выпуск

### соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

### Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 20260427-001 от 27.04.2026 года, выданного ИЛ Wenzhou Zhongli Craft Industry Company

Схема декларирования соответствия: 1д

### Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", 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", СТБ IEC 62321-2012

"Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)",

ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях.

Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом

рентгенофлуоресцентной спектрометрии". Дата изготовления, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице

продукции. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и

измерения, указанную в акте(ах) отбора. Договор уполномоченного лица № 25/0809/02 от 09.08.2025

года. Выдана взамен Декларации № ЕАЭС N RU Д-CN.РА04.В.62178/26 от 28.05.2026 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.05.2031 включительно.

(подпись)

И.П.

Колтыгин Ярослав Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА04.В.71067/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.06.2026

