

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "НОВО-ТРЕНД"

Место нахождения: 105043, город Москва, муниципальный округ Измайлово вн.тер.г., улица 8-я Парковая, дом 25, этаж Цоколь помещение I, комната 17, офис 48

Адрес места осуществления деятельности: 117105, Россия, город Москва, ш Варшавское, дом 1 стросние 2, Бизнес Центр W-plaza, офис А606, основной государственный регистрационный номер: 1217700283833, номер телефона: +74992882782, адрес электронной почты: info@deli-cis.com

**в лице** Генерального директора Пшанцева Алексея Владимировича

**заявляет, что** Офисное оборудование: ламинаторы электрические торговой марки "Deli", модели: 14375, E14375, 14371, E14371, E3895S, 3895S, E14377, 14377, E14378, 14378, E14379, 14379, E2132, 3897, E3897, E3891-EU, E3892-EU, E3893-EU, E3894-EU, E3895-EU, 2132, 3891, 3892, 3893, 3894, 3895 **изготовитель** "DELI GROUP CO., Ltd." (Дэли Групп Ко, Лтд). Место нахождения: Китай, 315600, Deli Industrial Park, Ninghai County, Zhejiang. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 301th Xuxiake Rd, Deli industry zone, Ninghai, Ningbo, Zhejiang  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8472909900. 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), Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № МРД/122021/8697 от 22.12.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МЕРИДИАН", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ16, сроком действия до 24.03.2022 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1 ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ГОСТ EN 62233. Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека. 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. 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. ЭМИССИЯ ГАРМОНИЧЕСКИХ СОСТАВЛЯЮЩИХ ТОКА ТЕХНИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ С ПОТРЕБЛЯЕМЫМ ТОКОМ НЕ БОЛЕЕ 16 А (В ОДНОЙ ФАЗЕ). Нормы и методы испытаний. Срок годности (хранения) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на этикетке. Договор уполномоченного изготовителем лица № 0107/21 от 01.07.2021

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.12.2026 включительно**

(подпись)



Пшанцев Алексей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)



**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА04.В.02969/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 29.12.2021**

**КОПИЯ ВЕРНА**  
подпись