



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Ниеншанц-Промавтоматика"  
Место нахождения: 199106, Россия, город Санкт-Петербург, площадь Морской Славы, дом 1, литер А, офис 5062

Адрес места осуществления деятельности: 193318, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Ворошилова, дом 2

ОГРН: 1077847312190, номер телефона: +7 8123262002, адрес электронной почты: nra@nnz.ru

**В лице:** специалиста по лицензированию и сертификации Сахаровой Любови Юрьевны, приказ № 2022/02 от 24.10.2022.

**заявляет, что**

Электронные вычислительные машины и подключаемые к ним устройства, включая их комбинации; компьютерная клавиатура, торговой марки IEI, серия MK

**Изготовитель:** "IEI Integration Corp."

Место нахождения: 221, ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), New Taipei City, Xizhi Dist., Zhongxing Rd., No. 29, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

11577, ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), Taipei, Civic Blvd. Nangang District, Sec. 7, No.7, 2F.

201108, КИТАЙ, Shanghai, Xinzhuang Industrial Develop Zone, Minhang District, Shenfu Rd., No.515.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:

Директива 2011/65/EU "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании".

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8471606000

**Соответствует требованиям**

TP ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола**

RH25-08-22 от 25.08.2022 года, выданного "IEI Integration Corp."

Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация**

Стандарты и иные нормативные документы:

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.

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.11.2027 включительно**

  
(подпись)

**М.П.**

Сахарова Любовь Юрьевна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-TW.PA08.B.70197/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 30.11.2022