



**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: пра@nnz.ru

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

**заявляет, что** Компьютеры (ЭВМ) промышленного назначения для автоматизации технологических процессов, торговой марки Winmate, серии IL20EAC, ITMH200, ITMH100, EACIM20, EACIL21, EACFA20, OMIVEAC, FM07E, FM10E, FM12E, FM10Q, FM12Q, R06IE3S, R08IE3S, R10IE3S, R12IE3S, W07IE3S, W10IE3S, R15IT7T, R17IT7T, R19IT7T, W15IT7T, W18IT7T, W22IT7T, W24IT7T, W32IT7T, W43IT7T, R10IW3S, R15IW3S, R17IW3S, R19IW3S, W22IW3S, W24IW3S, W32IW3S, R06IB3S, W07IB3S, R08IB3S, W10IB3S, R10IB3S, R12IB3S, W12IB3S, R15IB3S, R17IB3S, R19IB3S, R20IB3S, W22IB3S, W24IB3S, W27IB3S, W28IB3S, W38IB3S, R10IK3S, R12IK3S, R15IK3S, R17IK3S, R19IK3S, R20IK3S, W22IK3S, W24IK3S, W32IK3S, R15IH3S, R17IH3S, R19IH3S, W24IH3S, W26IH3S, R10ID3S, R12ID3S, R15ID3S, R17ID3S, R19L300, W24ID3S, W24L100, R15IV3S, R17IV3S, R19IV3S, W18IK7T, W22IK7T, W24IK7T, W32IK7T, W43IK7T, R15IK7T, W15IK7T, R17IK7T, R19IK7T, W15IB7T, W18IB7T, W22IB7T, W24IB7T, R10IB7T, R12IB7T, R15IB7T, R17IB7T, R18IB7T, R19IB7T, R10IV7T, R12IV7T, R15IV7T, R17IV7T, R19IV7T, W22IV7T, W24IV7T, R15IH7T, W15IH7T, R17IH7T, R19IH7T, W22IH7T, W07RK3S, W10RK3S, R10RK3S, R12RK3S, R15RK3S, W04FA3S, W05FA3S, W07FA3S, W10FA3S, W15FA3S, R05FA3S, R10FA3S, R12FA3S, R15FA3S, R19FA3S, W28FA3S, W38FA3S, R10IBWS, R12IBWS, R15IBWS, R17IBWS, R19IBWS, W22IBWS, R10IKWS, R12IKWS, R15IKWS, R17IKWS, R19IKWS, W22IKWS, W24IKWS, R19IHAT, IBDRW100, W42L100, W55L100, IV7W, IV7T, IH7T, IK7T, OMIW, OMFA, MSS970, MSS550, I330EAC, EACIL67, EACIL20, F65EAC, FM07 VMC, IKMH100, IBMH100, FA30SB3, IB70SB7, IK70SB7, IH70SB7, IV70SB7, EAC PRO, W04IM3S, W07IM3S, W10IM3S, R12IM3S, R15IM3S, R19IM3S, W22IM3S, W24IM3S, W07IQ3S, W10IQ3S, R10IQ3S, R12IQ3S, R15IQ3S, R19IQ3S, W22IQ3S, R15IF7T, R17IF7T, W18IF7T, R19IF7T, W22IF7T, W24IF7T, W32IF7T, W43IF7T, W07IP3S, W10IP3S, R12IP3S, R15IP3S, R19IP3S, W22IP3S, W24IP3S, W24L100, R15IP7T, W15IP7T, R17IP7T, W18IP7T, R19IP7T, R12ITWS, R15ITWS, R17ITWS, R19ITWS, W22ITWS, W24ITWS.

**Изготовитель:** "Winmate Inc."

Место нахождения: 24158, ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), New Taipei City, San Chung District, Shing-De Road, № 111-6, 9 Floor,

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

- КИТАЙ, Guangdong Province, Shenzhen, Longhua District, Shenzhen, 58, Hengling Industrial Zone,

- 24158, ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), New Taipei City, San Chung District, Shing-De Road, № 111-6, 9 Floor,

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: 8471500000

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Декларация о соответствии принята на основании протоколов** 164-11-22-ВТ, 165-11-22-ВТ выданы 24.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Вольтекс» ООО «ПрофНадзор», свидетельство № РОСС RU.31485.04ИДЮО.121";

Схема декларирования: 1д

## Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы:

- ГОСТ IEC 60950-1-2014, «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»;
  - ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)";
  - 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";
  - ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006), «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»;
  - ГОСТ CISPR 24-2013, «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»;
- Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69.  
Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.12.2027 включительно**

  
(подпись)

**М.П.**

Сахарова Любовь Юрьевна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-TW.PA08.B.78090/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

02.12.2022