



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ниеншанц-Промавтоматика",
Место нахождения: 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, пл. Морской Славы, д. 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:
pra@nnz.ru

В лице: специалиста по лицензированию и сертификации Сахаровой Любови Юрьевны
заявляет, что Указательные устройства ввода координатного типа: трекболы, торговая марка KEYU,
серии KY, NNZ.

Изготовитель: ShenZhen KEYU Co., Ltd,
Место нахождения: 518126, КИТАЙ, 3/F, B Building, YangGuang Industrial Park, HeZhou, Bao'An District,
Shenzhen,

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
518126, КИТАЙ, 3/F, B Building, YangGuang Industrial Park, HeZhou, Bao'An District, Shenzhen, 22.621083,
113.860771

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:
Директива 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом
и электронном оборудовании».

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8471607000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола 054-10-25-ВТ выдан 10.10.2025
испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Вольтекс» ООО «ПрофНадзор»,
свидетельство № РОСС RU.31485.04ИДЮО.121";

Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы:

- СТБ ИЕС 62321-2012, «Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных
веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных
дифениловых эфиров)»;

- ГОСТ ИЕС 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 спектроскопии.»;

Условия и сроки хранения: температура хранения: -30°C~85°C, относительная влажность 20%~90%,
атмосферное давление 60~106кПа, рабочая температура: -20°C ~ 60°C, относительная влажность
20%~85%, атмосферное давление 60~106кПа, в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69.

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию,
изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания: июль 2025
года. Договор с изготовителем б/н от 15.11.2024 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.10.2030 включительно


(подпись)


Сахарова Любовь Юрьевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA09.B.38458/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

16.10.2025