



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Неро Электроникс», зарегистрировано в Едином государственном регистре за № 808001034, место нахождения (адрес юридического лица): 223016, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, д. Королищевичи, ул. Свислочская, 7-7, каб.7-4, номер телефона: +375 17 3885300, адрес электронной почты: info@neroelectronics.by, **в лице** директора Скакалова Виталия Фёдоровича

**заявляет, что** устройства управления автоматические, перечень устройств согласно приложению 1 на 2 (двух) листах,

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Неро Электроникс», место нахождения изготовителя: 223016, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, д. Королищевичи, ул. Свислочская, 7-7,

изготавливаются по ТУ РБ 14600442.001-97 «Устройства управления автоматические», код **ТН ВЭД ЕАЭС** согласно приложению 1 на 2 (двух) листах,

серийный выпуск,

**соответствуют требованиям** технического регламента Таможенного союза «Электromагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании:** протоколов испытаний №23972 ЭМС от 31.07.2024, №23973 ЭМС от 31.07.2024, №23987 ЭМС от 31.07.2024, выданных испытательным центром научно-производственного республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации", аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085,

Схема декларирования соответствия – 3 д.

### **Дополнительная информация:**

Применяемый стандарт ГОСТ ИЕС 60730-1-2016 (разделы 23, 26) «Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогового назначения. Часть 1. Общие требования».

Средний срок службы устройств - не менее 5 лет с момента изготовления.

Хранение в упакованном виде в закрытых или других помещениях с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий при температуре от плюс 5 °С до плюс 45 °С и относительной влажности воздуха не более 80 % при температуре плюс 25 °С. Хранение без упаковки температуре окружающего воздуха от плюс 10 до плюс 35 °С и относительной влажности окружающего воздуха 80 % при температуре плюс 25 °С.

В помещениях для хранения не должно присутствовать пыли, паров кислот и щелочей, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.09.2029 включительно.**

(подпись)

М.П.



Скакалов Виталий Фёдорович

(Ф. И. О. заявителя)





Наименование и обозначение устройств управления автоматических	Варианты коммерческого наименования и обозначения устройств управления автоматических	Код ТН ВЭД ЕАЭС
Устройство электронное кодируемое LOGO 8213М	Электронное кодируемое устройство в комплекте со считывателем кода бесконтактных карт А-5 LOGO 8213М; Электронное кодируемое устройство в комплекте со съемником кода СК LOGO 8213М; Электронное кодируемое устройство в комплекте со считывателем кода бесконтактных карт А-5 с пятью пластиковыми карточками LOGO 8213М-5ЭПК	8537 10 980 0
Устройство электронное кодируемое LOGO 8213-1000	Электронное кодируемое устройство с расширенной памятью на 1000 электронных ключей в комплекте со считывателем кода бесконтактных карт А-5 LOGO 8213-1000; Электронное кодируемое устройство с расширенной памятью на 1000 электронных ключей в комплекте со съемником кода СК LOGO 8213-1000	8537 10 980 0
Устройство электронное кодируемое LOGO 8213М-1000	Электронное кодируемое устройство с расширенной памятью на 1000 электронных ключей в комплекте со считывателем кода бесконтактных карт А-5 LOGO 8213М-1000; Электронное кодируемое устройство с расширенной памятью на 1000 электронных ключей в комплекте со съемником кода СК LOGO 8213М-1000	8537 10 980 0
Таймер Solo 8252-50	-	9107 00 000 0

\_\_\_\_\_ подпись  
М.П.



Скакалов Виталий Фёдорович  
(Ф. И. О. заявителя)