



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 сетевые исполнительные, перечень устройств согласно приложению 1 на 1 (одном) листе,

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Неро Электроникс», 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, изготавливаются по ТУ ВУ 808001034.009-2018 «Устройства сетевые исполнительные», код ТН ВЭД ЕАЭС согласно приложению 1 на 1 (одном) листе, серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании: протоколов испытаний №23998 ЭМС от 02.08.2024, №24110 ЭМС от 21.08.2024, 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:

Применяемые стандарты согласно приложению 2 на 1 (одном) листе,

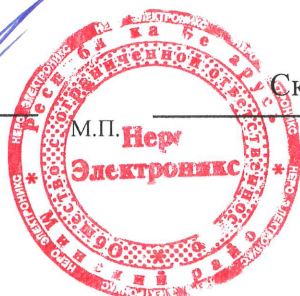
Средний срок службы устройств - не менее 5 лет с момента изготовления.

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 40 °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 22.09.2029 включительно.

(подпись)



Скакалов Виталий Фёдорович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 000.00 33427

Дата регистрации декларации о соответствии

23.09.2024

Наименование и обозначение устройств сетевых исполнительных	Варианты коммерческого наименования и обозначения устройств сетевых исполнительных	Код ТН ВЭД ЕАЭС
Устройство исполнительное Nero 8013 IP55	Исполнительное устройство Nero 8013 IP55 в короб	8537 10 980 0
Устройство исполнительное Nero 8013L	Исполнительное устройство Nero 8013L	8537 10 980 0
Устройство исполнительное Nero 8013 UPM	Исполнительное устройство Nero 8013 UPM	8537 10 980 0
Устройство исполнительное Nero II 8413-50	Исполнительное устройство Nero II 8413-50	8537 10 980 0
Устройство исполнительное Nero II 8413 UPM	Исполнительное устройство Nero II 8413 UPM	8537 10 980 0
Устройство исполнительное Nero II 8422 UPM	Исполнительное устройство Nero II 8422 UPM	8536 49 000 0



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

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 000.00 33427
Дата регистрации декларации о соответствии 23.09.2024

№ п/п	Наименование и обозначение применяемых стандартов (документов)
1	ГОСТ IEC 60730-1-2016 (разделы 23, 26) Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогового назначения. Часть 1. Общие требования
2	ГОСТ 30804.3.8-2002 (МЭК 61000-3-8:1997) Совместимость технических средств электромагнитная. Передача сигналов по низковольтным электрическим сетям. Уровни сигналов, полосы частот и нормы электромагнитных помех

подпись



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