

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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, 74, комн. 11, район д.Королищевичи, номер телефона: +375(17) 388 53 00, адрес электронной почты: info@neroelectronics.by **в лице** директора Скакалова Виталия Фёдоровича

заявляет, что устройства управления сетевые, перечень устройств согласно приложению 1 на 1 (одном) листе,

изготовитель общество с ограниченной ответственностью «Неро Электроникс», место нахождения: 223016, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 74, комн. 11, район д.Королищевичи,

изготавливаются по ТУ ВУ 808001034.010-2019 «Устройства управления сетевые», код ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 990 0, 8536 90 850 0

серийный выпуск,

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании: протокола испытаний №10345 ЭМС от 20.08.2019, выданного Научно-производственным республиканским унитарным предприятием «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», испытательный центр БелГИСС (ИЦ БелГИСС), аттестат аккредитации №ВУ/112 02.1.0.0085.

Схема декларирования соответствия - 3д.

Дополнительная информация:

Примененные стандарты указаны в приложении 2 на 1 (одном) листе.

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

Устройства должны храниться в отопляемых и естественно вентилируемых складах, хранилищах с кондиционированием воздуха при температуре от 5 до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 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 23.09.2024, включительно.



Скакалов Виталий Фёдорович

(подпись)

М.П.

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: **ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 000 06804**

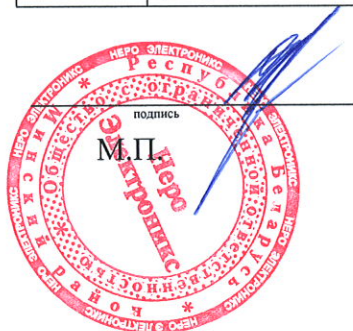
Дата регистрации декларации о соответствии: **30.09.2019**

№ п.п	Наименование и обозначение устройств управления сетевых	Варианты коммерческого наименования и обозначения устройств управления сетевых
1	Пульт Nero 8010L	Центральный пульт Nero 8010L
2	Пульт Nero II 8450-50M	Анализатор сети типа центральный пульт Nero II 8450-50M Центральный пульт Nero II 8450-50M
3	Пульт Nero II 8405-50-8	Пульт настенный восьмиканальный Nero II 8405-50-8
4	Пульт Nero II 8405-50-6	Пульт настенный шестиканальный Nero II 8405-50-6
5	Пульт Nero II 8405-50-4	Пульт настенный четырехканальный Nero II 8405-50-4
6	Пульт Nero II 8410 UP	Центральный пульт Nero II 8410 UP
7	Переходник фазовый Nero 8015	Фазовый переходник Nero 8015
8	Переходник фазовый Nero II 8400	Фазовый переходник Nero II 8400



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

№ п/п	Наименование и обозначение применяемых стандартов (документов)
1	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».
2	ГОСТ ИЕС 60730-1-2016 «Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования».



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