



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Завод Опытного Приборостроения», Место нахождения: 248001, Россия, область Калужская, город Калуга, улица Кирова, 20, литер А, Адрес места осуществления деятельности: 248010, Россия, область Калужская, город Калуга, улица Железняки, 10, корпус 5, ОГРН: 1024001184228, Номер телефона: +7 4842793897, Адрес электронной почты: info@pandora-led.ru

В лице: Директор Петрунин Андрей Дмитриевич

заявляет, что Устройство дистанционного управления, не бытового назначения, напряжение питания 220В: PLC-сервер, модель: PLS-NN (где NN - порядковый номер модели), торговая марка «Pandora LED»

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Завод Опытного Приборостроения», Место нахождения: 248001, Россия, область Калужская, город Калуга, улица Кирова, 20, литер А, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 248010, Россия, область Калужская, город Калуга, улица Железняки, 10, корпус 5

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9032890000

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 протокола 06253-МИН/04-2022 выдан 13.04.2022 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «МИНРУС-Л», аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06 от 13.06.2020"; 06252-МИН/04-2022 выдан 13.04.2022 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «МИНРУС-Л», аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06 от 13.06.2020"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». ГОСТ 30804.6.2-2013 (раздел 8) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний». ГОСТ 30804.6.4-2013 (раздел 7) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний»; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.04.2027 включительно

(подпись)

Петрунин Андрей Дмитриевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.06336/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

18.04.2022