



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМЫШЛЕННОЕ ПАРТНЕРСТВО "НЕВА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 188640, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, шоссе Дорога жизни, дом 4Б, офис 201

Основной государственный регистрационный номер 1214700014055.

Телефон: 88126678998 Адрес электронной почты: director@pp-neva.ru

в лице Генерального директора Капустина Евгения Вячеславовича

заявляет, что Реле безопасности, серия: UM-HR-SR.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМЫШЛЕННОЕ ПАРТНЕРСТВО "НЕВА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188640, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, шоссе Дорога жизни, дом 4Б, офис 201

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ НВСФ.421450.001 ТУ «Реле безопасности серии UM-HR-SR».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536490000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 105-07-23-ВТ, 106-07-23-ВТ от 17.07.2023 года, выданных Испытательной лабораторией "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1.

Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления", ГОСТ 30804.6.2-2013 (ИЕС 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств

электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ ИЕС 61000-6-4-2016

"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ

15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию,

изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 16.06.2023 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.07.2028 включительно.**

Капустин Евгений Вячеславович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В.80216/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.07.2023

