



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ПСМ"

**Место нахождения:** 150000, Россия, Ярославская обл, город Ярославль, улица Республиканская, дом 73

**Адреса мест осуществления деятельности:**

150518, Россия, Ярославская обл, Ярославский р-н, д. Красный Бор, №2 "б",

152300, Россия, Ярославская обл, Тутаевский р-н, г. Тутаев, ул. Промышленная, здание 27, Промышленный парк «Мастер»;

Основной государственный регистрационный номер 1127604005913.

Телефон: 74852580812 Адрес электронной почты: psm@powerunit.ru

**В лице** Генерального директора Медведева Андрея Евгеньевича

**заявляет, что** Нагрузочные модули, торговая марка: торговой марки: ПСМ.

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ПСМ"

**Место нахождения:** 150000, Россия, Ярославская обл, город Ярославль, улица Республиканская, дом 73

**Адреса мест осуществления деятельности:** 150518, Россия, Ярославская обл, Ярославский р-н, д.Красный Бор, №2 "б"; 152300, Россия, Ярославская обл, Тутаевский р-н, г Тутаев, ул. Промышленная, здание 27, Промышленный парк «Мастер»;

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90.40.190-001-38875729-2019 «Нагрузочные модули».

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8543708000

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 протокола**

Протоколов испытаний №№ 287-08-21/12-ЦТ, 288-08-21/12-ЦТ от 27.08.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007), руководства по эксплуатации; паспорта .

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 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 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.05.2027 включительно**

(подпись)



М.П. МЕДВЕДЕВ АНДРЕЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.48432/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

11.05.2022