



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПЦ
ДОНАВТОМАТИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления
деятельности: 347360, Россия, область Ростовская, город Волгодонск, улица 8-я
Заводская, дом 21 е

Основной государственный регистрационный номер 1076143003232.

Телефон: 78639277413 Адрес электронной почты: info@donavtomatika.ru

в лице Директора Булгакова Сергея Анатольевича

заявляет, что Источник питания программируемый, серии: ИОН.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПЦ ДОНАВТОМАТИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению
продукции: 347360, Россия, область Ростовская, город Волгодонск, улица 8-я Заводская, дом 21 е

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ДА 248.00.000 ТУ «Источник питания
программируемый серии ИОН».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504408200

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 №№ 181-08-21/12-ЦТ, 182-08-21/12-ЦТ от 17.08.2021 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 IEC 61204-7-2014 "Источники питания низковольтные, вырабатывающие постоянный ток" Часть 7.
Требования безопасности.

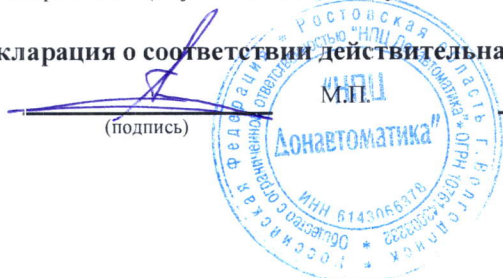
ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная.
Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах.
Требования и методы испытаний" раздел 8.

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 24.08.2026 включительно.



Булгаков Сергей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.02959/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.08.2021