



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ ПРИБОРЭНЕРГО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 428034, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, бульвар Приволжский, дом 4, корпус 1, помещение 7

Основной государственный регистрационный номер 1162130057242.

Телефон: +78352605094 Адрес электронной почты: zakaz@ntkpribor.ru

в лице Директора Гаранина Сергея Геннадьевича

заявляет, что Устройства ввода-вывода, модули преобразования сигналов; серии (типы) PRE.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ ПРИБОРЭНЕРГО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428034, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, бульвар Приволжский, дом 4, корпус 1, помещение 7

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13.161-001-02327662-2020 "Модули преобразования сигналов".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9032890000

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 заводских испытаний № 2226 от 01.07.2022 года, руководство по эксплуатации; паспорт

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. 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 IEC 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.07.2027 включительно.

М.П.

Гаранин Сергей Геннадьевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.66129/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.07.2022

