



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «НПП «ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИКА».

Основной государственный регистрационный номер: 1081690059230.

Место нахождения: 420054, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Габдуллы Тукая, дом 125

Телефон: 88432782500, адрес электронной почты: info@promav.ru

в лице Директора Телешева Игоря Васильевича

заявляет, что

Источники высокого напряжения, типов: ИВН-ТР-М, ИВН-01, ИВН 24, ИВН-24(Т), ИВН, ИВН-ТР-2К, ИВН-ТР

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3113-005-87875767-2010 «Запально-защитные устройства»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «НПП «ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИКА».

Место нахождения: 420054, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Габдуллы Тукая, дом 125

код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 900 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

протоколов испытаний №№ 098-10/12-ЦИ, 099-10/12-ЦИ от 04.10.2017 года, выданных испытательной лабораторией «Центр Испытаний» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «СертПромТест»,

регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.003; руководства по эксплуатации; паспорта

**Схема декларирования:** Id

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в

прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов

безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость

технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в

промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств

электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и

методы испытаний»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.10.2022 включительно.

  
(подпись) М.П.  


Телешев Игорь Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.MO10.B.01830

Дата регистрации декларации о соответствии 04.10.2017