



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Автоматика».

Основной государственный регистрационный номер: 1023303354942.

Место нахождения: 600016, Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 77

Телефон: 84922420613, адрес электронной почты: otk@market.ru

в лице Директора Петрова Юрия Федоровича

заявляет, что

Приборы контроля давления серии 2100, модели: ПД-1 (2110), ПД-1М, М.ТН (2120), ПД-1Т, ТН, Н, (2130), ПД-1Ц.Н, Т1, ТН1, М (2135), ПД-1ЦМ (2136), ПКД-1104 (2140), ПКД-1105 (2150), ПКД-1115 (2155), ПЭ-1Р (2160), ПЭ-1 (2161), ПЭ-2 (2162), ПЭ-4 (2164), УГЦ-1 (2170), УГЦ-1 (2171)

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4212-089-10474265-2007 "Приборы контроля давления серии 2100"

изготовитель Закрытое акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Автоматика».

Место нахождения: 600016, Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 77

код ТН ВЭД ЕАЭС 9026 20 200 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 №№ 653-05/07-ЭСТ, 654-05/07-ЭСТ от 17.05.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ЭС-Тест»

Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.005; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: Ld

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 Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.05.2023 включительно.



М.П.

Петров Юрий Федорович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.ИМ43.В.01149

Дата регистрации декларации о соответствии 18.05.2018