



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЛИТЕХФОРМ-М"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115404, Россия, город Москва, улица Рязская, дом 13, корпус 1, комната 7

Основной государственный регистрационный номер 1027739630346.

Телефон: 74992182614 Адрес электронной почты: office@ptfm.ru

в лице Исполнительного директора Яхненко Дмитрия Валентиновича, действующего на основании доверенности № 117 от 01.08.2020 года

заявляет, что Детектор оксида углерода «ДМГ-3», типов: ДМГ-3, ДМГ-3Р, ДМГ-3МР, ДМГ-3М.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЛИТЕХФОРМ-М"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115404, Россия, город Москва, улица Рязская, дом 13, корпус 1, комната 7

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4215-010-45167996-17 (ГКПС 83.00.00.000 ТУ) «Детектор оксида углерода «ДМГ-3»».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9027101000

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 №№ 105-09-20/12-ЦТ, 106-09-20/12-ЦТ от 09.09.2020 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 ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний" раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2. 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 13.09.2025 включительно.


(подпись)



Яхненко Дмитрий Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АД07.В.03993/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.09.2020