

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ВЗОР".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 603003, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Заводской парк, д. 33, помещение 2. ОГРН: 1025203565166. Телефон: +7(831) 229-62-98. Адрес электронной почты: market@vzor.nnov.ru,

в лице директора Киселева Евгения Валентиновича

заявляет, что Анализатор растворенного кислорода МАРК-404
изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ВЗОР".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603003, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Заводской парк, д. 33, помещение 2.

продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.53-009-39232169-2018. Анализатор растворенного кислорода МАРК-404. Технические условия.

код ТН ВЭД ЕАЭС 9027 80 170 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

1. Протокола испытаний № 059/2019 НО от 04.02.2019. Испытательный центр "Нижегородиспытания" ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21АЮ49;

2. Протокола испытаний № 1392-2018 от 19.12.2018. Центр метрологии и испытаний в области электромагнитной совместимости ФБУ "КВФ "ИНТЕРСТАНДАРТ", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21МЭ54.

схема декларирования соответствия 3д.

Дополнительная информация

Применяемые стандарты: ГОСТ 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; Подразделы 6.2 и 7.2 ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования".

Условия хранения - 1 по ГОСТ 15150-69 в упаковке предприятия-изготовителя. Гарантийный срок хранения - 6 месяцев со дня изготовления. Срок службы - не менее 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации

по 12.02.2024 включительно.



М.П. * Киселев Евгений Валентинович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № RU Д-RU.АГ78.В.00456/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.02.2019