



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «НЕФТЕГАЗИМПЕКС»

Основной государственный регистрационный номер: 1135020000356.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
119119, Россия, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 6, помещение 1, комната 1,2,3,6,17,18, коридор №19; номер телефона: 8 (495) 938-85-66, 8 (495) 938-81-66,
адрес электронной почты: info@ngicompany.com

в лице Генерального директора Жарикова Павла Анатольевича

заявляет, что Контрольно-измерительные пункты КИП-НГИ. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4318-001-18213558-2013 «Контрольно-измерительные пункты КИП-НГИ»

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «НЕФТЕГАЗИМПЕКС».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 119119, Россия, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 6, помещение 1, комната 1,2,3,6,17,18, коридор №19.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8537 10

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 08АЮ.2944 от 06.10.2017 года испытательного центра акционерного общества «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОМЕХАНИКИ».

Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 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 51317.4.5-99 (МЭК 61000-4-5-95) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к микросекундным импульсным помехам большой энергии. Требования и методы испытаний». Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Срок хранения – не более 1 года. Срок службы – не менее 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.01.2023 включительно.

(подпись)

М.П.

Жариков Павел Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.AT15.B.02363

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.01.2018