



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «НЕФТЕГАЗИМПЕКС».

Основной государственный регистрационный номер: 1135020000356.

Место нахождения (адрес юридического лица): 107076, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципального округа Преображенское, улица Краснобогатырская, дом 90, строение 2, этаж 1, помещение I, комната 1; адрес места осуществления деятельности: 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4922, дом 4, строение 5; номер телефона: +7 (495) 740-80-46, +7 (495) 938-85-66; адрес электронной почты: info@ngicompany.com.

в лице Генерального директора Болхина Алексея Николаевича.

заявляет, что Контрольно-измерительные пункты КИП-НГИ типов Т1, Т2, подтипа Т2В, в том числе с дополнительными устройствами: блоком совместной защиты БСЗ, преобразователем измерительным БИ-НГИ, регулируемым источником постоянного тока РИПТ. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4318-001-18213558-2013 изм. 2, 3. «Контрольно-измерительные пункты КИП-НГИ».

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «НЕФТЕГАЗИМПЕКС».

Место нахождения (адрес юридического лица): 107076, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципального округа Преображенское, улица Краснобогатырская, дом 90, строение 2, этаж 1, помещение I, комната 1; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 124489, Россия, город Зеленоград, проезд 4922, дом 4, строение 5.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8537 10.

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 2304682Н, 2304683Н от 26.04.2023 Испытательной лаборатории ООО «НефтеГазБезопасность»; технических условий ТУ 4318-001-18213558-2013 изм. 2, 3; руководства по эксплуатации НФГА.426489.001РЭ; паспортов.

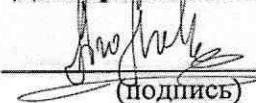
Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: разделы 6 и 7 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».

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения – не более 1 года. Срок службы – не менее 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.05.2028 включительно.


(подпись)



Болхин Алексей Николаевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.54692/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.05.2023