



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество «НОВЭЛ».

Основной государственный регистрационный номер: 1027400871673.

Место нахождения: 456300, Российская Федерация, Челябинская область, город Миасс, поселок Ленинск

Телефон: 73513574533, адрес электронной почты: leninsk-74@mail.ru

в лице Генерального директора Бойчука Вячеслава Васильевича

заявляет, что

Термопены, моделей: ТП5/150-220; ТП6/150-220; ТП8/150-220; ТП10/150-220; ТП5/6-220; ТП8/10-220; ТПК5/150-220; ТПК6/150-220; ТПК8/150-220; ТПК10/150-220; ТПК5/6-220; ТПК8/10-220

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3443-017-36901397-03 "Термопены для хранения сварочных электродов ТП, ТПК.

Технические условия"

изготовитель Закрытое акционерное общество «НОВЭЛ».

Место нахождения: 456300, Российская Федерация, Челябинская область, город Миасс, поселок Ленинск

код ТН ВЭД ЕАЭС

8419 39 000 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний № 003-02/12-ЦСТ, 004-02/12-ЦСТ от 01.02.2019 года, выданных испытательной лабораторией «ЦСТ-Испытания» Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.004; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

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 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.02.2024 включительно.

(подпись)



Бойчук Вячеслав Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АМ03.В.00132/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.02.2019