



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "Энерготехника" (ООО НПП "Энерготехника")

Место нахождения: 107023, Россия, город Москва, переулок Мажоров, дом 14, строение 21, кабинет 103; ИНН: 5829042379; основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1025801015338; телефон: +7 8412553129; факс: +7 8412564276; адрес электронной почты: info@entp.ru; сайт: www.entp.ru

в лице генерального директора Князева Александра Геннадиевича

заявляет, что Измеритель показателей качества электрической энергии "Ресурс-UF2", иные сведения: наименование (обозначение) продукции: Измеритель показателей качества электрической энергии "Ресурс-UF2"; торговая марка: Ресурс-UF2

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "Энерготехника" (ООО НПП "Энерготехника")

Место нахождения: 107023, Россия, город Москва, переулок Мажоров, дом 14, строение 21, кабинет 103; ИНН: 5829042379; основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1025801015338; телефон: +7 8412553129; факс: +7 8412564276; адрес электронной почты: info@entp.ru; сайт: www.entp.ru

Адрес места нахождения по изготовлению продукции: 440026, Российская Федерация, Пензенская область, город Пенза, улица Лермонтова, строение 3

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 4222-009-53718944-2005 "Измерители показателей качества электрической энергии "Ресурс-UF2". Технические условия"

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9030893000

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 Протокол: ТС013202018, выдан 03.07.2018, испытательной лабораторией: Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", аттестат аккредитации: RA.RU.21TC05, от: 03.09.2015
Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация

Условия хранения продукции на складах в упаковке изготовителя:

- температура окружающего воздуха от 0 до плюс 40 °С;
- относительная влажность воздуха не более 80 % при температуре плюс 35 °С.

Гарантийный срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Срок службы – не менее 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.07.2023 включительно.



М.П. Князев Александр Геннадиевич

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № RU Д-RU.PA01.B.01362/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.07.2018