



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «СКБ электротехнического приборостроения» (ООО «СКБ ЭП»)

ОГРН: 1033801751092. Российская Федерация, 664033, город Иркутск, улица Лермонтова, дом 130, офис 235. Фактический адрес: Российская Федерация, 664033, город Иркутск, улица Лермонтова, дом 130, офис 235. Телефон: +7(3952)719-148. Факс: +7(3952)719-148. E-mail: SKB@skbpribor.ru

в лице Генерального директора Чернышева Николая Афонасьевича

заявляет, что

Измеритель электрического сопротивления миллиомметр
типа МИКО-8

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «СКБ электротехнического приборостроения» (ООО «СКБ ЭП»).

Российская Федерация, 664033, город Иркутск, улица Лермонтова, дом 130, офис 235.

Фактический адрес: Российская Федерация, 664033, город Иркутск, улица Лермонтова, дом 130, офис 235

продукция изготовлена в соответствии с:

ТУ 4221-132-41770454-2012 «Измеритель электрического сопротивления миллиомметр МИКО-8. Технические условия» с изменением №1 от 04.07.2014г.

Код (коды) ТН ВЭД ТС 9030 31 000 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011г. №879

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний №35ТС/2014 от 04.07.2014г. ИЦ АНО СЦ «НИСЦЭО-Радиян», рег.№РОСС RU.0001.21МО29 от 24.02.2010 г. до 24.02.2015г.;

протокола испытаний №922 Э 10-06 от 29.06.2014 г. ИЦ ФБУ «Новосибирский ЦСМ», рег. №РОСС RU.0001.21АЯ49 от 16.10.2011г. до 18.10.2016г.

Дополнительная информация

Условия хранения: в транспортной таре в неотапливаемых помещениях при температуре от -20°C до + 40°C и относительной влажности до 95% без конденсации влаги; без упаковки в отапливаемых помещениях при температуре от +15°C до +40°C и относительной влажности до 95% при отсутствии в воздухе примесей, вызывающих коррозию. Срок эксплуатации прибора- 10 лет Гарантийный срок эксплуатации прибора-3 года со дня упаковки прибора покупателю. Знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза наносится на переднюю панель (при открытой крышке кейса) измерительного блока прибора, эксплуатационную документацию и транспортную тару (ТР ТС 004/2011 статья 8, ТР ТС 020/2011 статья 8)

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.07.2019
включительно**


подпись

Генеральный директор
Н.А. Чернышев

инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или
физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального

предпринимателя



Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: TC № RU Д-RU.ME97.B.00019

Дата регистрации декларации о соответствии 07.07.2014
