



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ТехноЭнерго».

Основной государственный регистрационный номер: 1075261007733.

Место нахождения: 603152, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Кемеровская, дом 3, офис 9. Телефон: 78312180450, адрес электронной почты: kbmps@te-nn.ru

в лице Директора Межевова Александра Александровича

заявляет, что

Коммуникаторы серии TE101, моделей: TE101.02, TE101.02Д, TE101.02.01, TE101.02.01А, TE101.03, TE101.03Д, TE101.03.01, TE101.03.01А, TE101.04, TE101.04Д, TE101.04.01, TE101.04/1, TE101.04Д/1, TE101.04.01/1

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ФРДС.468354.001ТУ «Коммуникаторы серии TE101»

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «ТехноЭнерго».

Место нахождения: 603152, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Кемеровская, дом 3, офис 9

код ТН ВЭД ЕАЭС 9032 89 000 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 2426-2219-19 от 28.03.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; руководства по эксплуатации ФРДС.468354.001РЭ от 04.02.2019 года.

**Схема декларирования:** 3д.

**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 IEC 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования;

- ГОСТ 30804.3.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний;

- ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний;

- ГОСТ 30805.22-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.04.2024 включительно.**

(подпись)

Межевов Александр Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ40.В.00151/19

Дата регистрации декларации о соответствии 02.04.2019

