



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИБЭЛЕКТРОЗАЩИТА",
Место нахождения: 634034, РОССИЯ, Томская обл, г Томск, переулок Лесной, дом 7, квартира 59,
Адрес места осуществления деятельности: 634021, РОССИЯ, Томская обл, г Томск, улица
Шевченко, дом 49ж, 2 этаж, ОГРН: 1072468018798, Номер телефона: +7 3822223378, Адрес
электронной почты: info@seztsk.ru

В лице: ДИРЕКТОР МАЛЫХИН ЕВГЕНИЙ ВИКТОРОВИЧ

заявляет, что Электронный контроллер тока с пультом управления серии ЭКТ (ЭКТМ), типа: ПУ-05; Электронный контроллер
расцепителя с пультом управления ЭКР, типа: ПУ-04, Электронный контроллер тока с пультом управления серии ЭКТ (ЭКТМ), типа:
ПУ-05; Электронный контроллер расцепителя с пультом управления ЭКР, типа: ПУ-04
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИБЭЛЕКТРОЗАЩИТА", Место нахождения: 634034,
РОССИЯ, Томская обл, г Томск, переулок Лесной, дом 7, квартира 59, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению
продукции: 634021, РОССИЯ, Томская обл, г Томск, улица Шевченко, дом 49ж, 2 этаж
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13-001-83053933-2022
«ЭЛЕКТРОННЫЕ КОНТРОЛЛЕРЫ ТОКА И РАСЦЕПИТЕЛЯ, ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ»
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9030390009
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 протокола 090-01-22/12-ЦТ выдан 19.01.2022
испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Научно-исследовательский испытательный центр "Циркон-
тест" ООО "ПрофНадзор"; 089-01-22/12-ЦТ выдан 19.01.2022 испытательной лабораторией "Испытательная
лаборатория "Научно-исследовательский испытательный центр "Циркон-тест" ООО "ПрофНадзор"; Схема
декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997), "Совместимость
технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы
испытаний", разделы 5 - 8; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61010-1-2014, "Безопасность электрических контрольно-измерительных
приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с
требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.01.2027
включительно**



(подпись)

МАЛЫХИН ЕВГЕНИЙ ВИКТОРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.В.25389/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.25389/22

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Электронный контроллер тока с пультом управления серии ЭКТ (ЭКТМ), типа: ПУ-05; Электронный контроллер расцепителя с пультом управления ЭКР, типа: ПУ-04</p> <p>Иные сведения:</p>	<p>Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13-001-83053933-2022 «ЭЛЕКТРОННЫЕ КОНТРОЛЛЕРЫ ТОКА И РАСЦЕПИТЕЛЯ, ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ»;</p> <p>Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний", разделы 5 - 8; ГОСТ IEC 61010-1-2014, "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования";</p>

Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии

МП

Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.25389/22

Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании

Филиалов изготовителей

Наименование изготовителя	Наименование филиала	Адрес	Дополнительные сведения
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИБЭЛЕКТРОЗАЩИТА"		Адрес производства продукции: 634021, РОССИЯ, Томская обл, г Томск, улица Шевченко, дом 49ж, 2 этаж	

**Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии**

МП

**Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия**