



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AM02.B.00171/19

Серия **RU** № **0171170**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Брянский орган по сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 241013, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Литейная, дом 36А, офис 702; номер телефона: 84832400049; адрес электронной почты: info@bos-cert.ru, аттестат аккредитации № RA.RU.10AM02, дата регистрации 05.10.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Теплоприбор-Сенсор».

Основной государственный регистрационный номер: 1037402821257.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 454047, Россия, город Челябинск, улица Павелецкая 2-ая, дом 36, корпус 2, офис 203; номер телефона: +7(351)725-89-78; адрес электронной почты: sales@tpchel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Теплоприбор-Сенсор».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 454047, Россия, город Челябинск, улица Павелецкая 2-ая, дом 36, корпус 2.

ПРОДУКЦИЯ Сигнализаторы уровня ВИБРОТАЧ, исполнения 51 и 54, предназначенные для использования при номинальном напряжении питания 250 В (50 Гц). Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4214-073-00226253-2010 «Сигнализаторы уровня ВИБРОТАЧ». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9026 10 290 0, 9031 80 380 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 3275-5/ЗИАМ028902019 от 31.07.2019 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «ТестСертифико», аттестат аккредитации № RA.RU.21TC05; акта анализа состояния производства № 3275-1/АП от 10.07.2019 органа по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Брянский орган по сертификации», аттестат аккредитации № RA.RU.10AM02; технических условий ТУ 4214-073-00226253-2010, руководств по эксплуатации 20002.407.004 РЭ, 20002.407.007 РЭ, паспортов оборудования. Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ IEC 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования». Условия хранения по ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок хранения – 6 месяцев. Средний срок службы – не менее 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

26.08.2019

ПО

25.08.2024

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



М.П.

Елешева Анастасия Николаевна
(Ф.И.О.)

Кузнецова Вера Алексеевна
(Ф.И.О.)