



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НЕ06.Н00801

Срок действия с 28.12.2022

по 27.12.2025

№ 0025389

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НЕ06

Орган по сертификации продукции ООО "Эксперт-С". Адрес: 300045, РОССИЯ, Тульская обл, Тула г, Новомосковское ш, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14. Телефон 8-487-274-0239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Измерительные приборы (согласно приложению бланк №0008369).
Серийный выпуск.

код ОК

26.51.66
26.51.52
26.51.51
26.51.82

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 61508-1-2012 уровень полноты безопасности SIL 3

код ТН ВЭД

9031 80 380 0
9026 20 200 0
9025 19 800 9
9025 90 000 8

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Теплоприбор-Сенсор". ОГРН: 1037402821257, ИНН: 7450031562, КПП: 746001001. Адрес: 454047, РОССИЯ, Челябинская область, г. Челябинск, улица 2-ая Павелецкая, дом 36, корпус 2, офис 203, телефон: Тел. (351) 725-76-97, Факс (351) 725-75-54, адрес электронной почты: sales@tpchel.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "Теплоприбор-Сенсор". ОГРН: 1037402821257, ИНН: 7450031562, КПП: 746001001. Адрес: 454047, РОССИЯ, Челябинская область, г. Челябинск, улица 2-ая Павелецкая, дом 36, корпус 2, офис 203, телефон: Тел. (351) 725-76-97, Факс (351) 725-75-54, адрес электронной почты: sales@tpchel.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 005/Е-28/12/22 от 28.12.2022 года, выданный Испытательной лабораторией «Омни-эксперт» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ29)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

М.П.

Эксперт

Handwritten signature
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0008369

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕ06.Н00801

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
9031 80 380 0	Уровнемеры микроволновые Левелтач М	Технические условия ТУ 4214-081-00226253-2013 "Уровнемеры магнитострикционные Левелтач F, микроволновые Левелтач М"
9026 20 200 0	Датчики давления CROCUS M, CROCUS L, CROCUS B, CROCUS F	Технические условия ТУ 4212-092-00226253-2015 "Датчики давления CROCUS M, CROCUS L, CROCUS B, CROCUS F"
9025 19 800 9	Датчики температуры серии ТР, ТП	Технические условия ТУ 4211-065-00226253-2010 "Датчики температуры серии ТР, ТП"
9025 90 000 8	Преобразователи измерительные для термопар и термопреобразователей сопротивления ТТ	Технические условия ТУ 4211-102-00226253-2017 "Преобразователи измерительные для термопар и термопреобразователей сопротивления ТТ"



Руководитель органа _____

Эксперт _____

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.В. Босик _____

инициалы, фамилия

А.А. Белянин _____

инициалы, фамилия