

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС FR.ГБ05.В04171

Срок действия с 06.12.2012 по 06.12.2015

№ 0959240

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11ГБ05

НАНИО "ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОГО И РУДНИЧНОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ",

115230, г. Москва, Электролитный проезд, д. 1, корп. 4, комната № 9, НАНИО "ЦСВЭ",

тел. /факс: 554-2494, 554-1238, 554-1257, 554-0150, 554-5042, 557-8244, 558-8353, 558-8141, 971-6830

www.ccve.ru

ПРОДУКЦИЯ

Промышленные датчики температуры типов S\* (термопреобразователи сопротивления) и T\* (преобразователи термоэлектрические) согласно приложению.

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

34 3310

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004)

код ТН ВЭД России:

9032 90 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

THERMO-EST

Z.I. du Malambas – BP 50340 – 57283 MAIZIERES LES METZ, Франция.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

THERMO-EST

Z.I. du Malambas – BP 50340 – 57283 MAIZIERES LES METZ, Франция.

Тел. +33 (0) 3 87 80 68 18; факс: +33 (0) 3.87.51.72.04

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 491.2012-И от 26.10.2012 ИЛ ЦСВЭ

(рег. № РОСС RU.001.21ГБ04);

Акта о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 90-ПП/12 от 07.06.2012 г. ОС ЦСВЭ (рег. № РОСС RU.0001.11ГБ05)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации – За

Сертификат действителен с приложением на 1-м листе

Инспекционный контроль – 2013 г., 2014 г.



Руководитель органа

*А.С. Залогин*  
подпись

А.С. Залогин

инициалы, фамилия

Эксперт

*В.В. Попов*  
подпись

В.В. Попов

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0692338

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

К сертификату соответствия № РОСС FR.ГБ05.В04171

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

34 3310  
9032 90 000 0

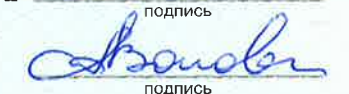
**Промышленные датчики температуры:**

- ввинчиваемые датчики типов SI 6, SI 7, SI 8, SI 9; SI D6, SI D7, SI D8, SI D9 - для двойного датчика;
- датчики для окружающей среды типов SI 11, SI 12; SI D11, SI D12 - для двойного датчика;
- датчики в защитных чехлах типов SC; SC D - для двойного датчика;
- ввинчиваемые термодатчики типов TI; TI D - для двойной термодатчики;
- термодатчики прямые в металлических чехлах типов TAR; TAR D - для двойной термодатчики;
- термодатчики особого применения типов TC; TC D - для двойной термодатчики;
- термодатчики прямые в керамических чехлах типов TS; TS D - для двойной термодатчики;
- комплектующие типов N1 - N2 - N3 - N4 - N5 - N6 (кабели и соединители; головки клеммные; соединительные цоколи и фланцы, штуцеры, защитные чехлы); 1-I, 1-V A4, 2-I, 2-VA4, S-HI, S-HVA4 (кабели для обогрева).
- датчики температуры моделей:  
SI16 - TI16 - SIC 16 - TIC 16;  
SIJI16 - TIJI16 - SICJI 16 - TICJI 16;  
SI2B16 - SIC2B16 - TI2B16 - TIC2B16 - SI2C16 - SIC2C16 - TI2C16 - TIC2C16;  
SICMT16 - TICMT16 - SICCMT16 - TICCMT16;  
SI11 - SICMT11 - TI11 - TICMT11 - SIC11 - SICCMT11 - TIC11 - TICCMT11.



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
  
подпись

А.С. Залогин

инициалы, фамилия

В.В. Попов

инициалы, фамилия