



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ME55.H02910

Срок действия с 18.06.2012 по 18.06.2015

№ 0951260

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

промышленной продукции ООО «Южно-Уральское техническое общество»

(Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME55 от 11.10.2011г.)

456318, г. Миасс Челябинской области, пр. Октября, 66; тел.(3513) 53-78-25

www.sertmiass.ru

ПРОДУКЦИЯ

Преобразователи температуры «Метран»

(для измерения температуры поверхности твердых тел и малогабаритных подшипников)

Номенклатура в соответствии с приложением к настоящему сертификату,

бланк № 0507904

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

42 1100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 14254-96

(степень защиты IP согласно приложению к настоящему сертификату, бланк № 0507904)

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАО «Промышленная группа «Метран», ИНН 7448024720

454138, г. Челябинск, Комсомольский проспект, 29, тел. (351) 798-85-10

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ЗАО «Промышленная группа «Метран», ИНН 7448024720

454138, г. Челябинск, Комсомольский проспект, 29, тел. (351) 798-85-10

НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 054 ÷ 059 от 08.06.2012г. ИЛ электротехнической продукции ООО «ИВА», г. Каменск-Уральский, атт. № РОСС RU.0001.21МЮ32

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации № 3



Руководитель органа

подпись

Е.А. Кошкина
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Е.Ю. Паршина
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0507904**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № **РОСС RU.МЕ55.Н02910** от 18.06.2012 г.

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	Модель	Исполнение/идентификатор опции кода	Степень защиты (IP)	
42 1100	ТХА Метран-241 ТХК Метран-242	- 01, 02, 03, 04, 06, 07 (поверхностные и подшипниковые)	IP5X	ТУ 4211-001-12580824-2002. Преобразователи термозлектрические ТХА и ТХК Метран-200
	ТСМ Метран-243 ТСП Метран-245	- 01, 02, 03, 04 (поверхностные и подшипниковые)	IP5X	ТУ 4211-002-12580824-2002. Термопреобразователи сопротивления ТСМ и ТСП Метран-200
		- 01, 02 (поверхностные и подшипниковые)	IP65	
	ТСП Метран-246	- 01, 02, 03, 04 (поверхностные и подшипниковые)	IP5X	ТУ 4211-011-12580824-2003. Термопреобразователи сопротивления с пленочными чувствительными элементами ТСП Метран-200
		- 01, 02 (поверхностные и подшипниковые)	IP65	
	Метран-2000	- E07, E08, E09, E10 (поверхностные и подшипниковые)	IP5X	ТУ4211-017-51453097-2008. Термометры сопротивления Метран-2000
- E07, E08 (поверхностные и подшипниковые)		IP65		
Метран-2000	- E01, E02, E03, E04, E05, E06, E07, E08, E09, E10, E11, E12 (поверхностные и подшипниковые)	IP5X	ТУ4211-016-51453097-2008. Преобразователи термозлектрические Метран-2000	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]

подпись

[Handwritten signature]

подпись

Е.А. Кошкина

инициалы, фамилия

Е.Ю. Паршина

инициалы, фамилия