

Тел.: +7 (495) 775 48-45, Факс: +7 (495) 775 48-45

Е-mail: [info@prommashtest.ru](mailto:info@prommashtest.ru)

№ 01-133 от 11.06 2015 г.

**ЗАО СКБ «Термоприбор»**

Адрес: 115201, г. Москва, ул.

Котляковская, д. 6, стр. 8

### Информационное письмо

Орган по сертификации продукции ООО «ПРОММАШ ТЕСТ» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МЮ62) информирует Вас о том, что указанная ниже продукция не включена в перечень объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 823:

| Наименование продукции   | Код ТН ВЭД    |
|--|---------------|
| Термопреобразователи сопротивления взрывозащищенные ТСМ 011, ТСП 011, ТСМУ 011, ТСПУ 011 по ВБАЛ 2.821.011 ТУ;<br>Термопреобразователи сопротивления ТСМ 012, ТСП 012, ТСМ 319М, ТСП 319М, ТСМ 320М, ТСП 320М, ТСМ 321М, ТСП 321М, ТСМ 322М, ТСП 322М, ТСМ 323М, ТСП 323М по РГАЖ 2.821.012.02 ТУ;<br>Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом ТСМУ 014, ТСМУ 015, ТСПУ 014, ТСПУ 015 по РГАЖ 0.282.001.01 ТУ;<br>Преобразователи термоэлектрические ТХА 001, ТХА 002, ТХК 002 по РГАЖ 0.282.002.01 ТУ;<br>Преобразователи температуры программируемые ТСМУ 031, ТСПУ 031, ТХАУ 031, ТХКУ 031, ТННУ 031 по РГАЖ 0.282.007 ТУ<br>(Рабочая среда - жидкость, газ, пар, сыпучие среды;<br>Диаметры защитного корпуса, мм: 3, 4, 5, 6, 8, 10, 20;<br>Диаметры установочной поверхности, мм: 20 – 1420<br>Резьбы установочных штуцеров:<br>М8х1, М12х1,5, М16х1,5, М20х1,5, М24х1,5, М27х2, М33х2, G1/2, G3/4, K1/2", K3/4", K1", R1/2, R3/4, R1;<br>Давление, МПа: 16) | 9025 19 800 9 |

Оформление сертификата соответствия и принятие декларации о соответствии не требуется.

Генеральный директор

ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»

А.П. Филатчев

