

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ФИРМЕ

Начиная с 90 - х годов прошлого века изготавливаем промышленные датчики температуры. Термо - Прецизия при изготовлении датчиков, использует разнообразные изоляционные и покровные материалы высокого качества, применение которых непосредственно влияют на долговечность термоэлементов, а также благодаря которым возможно выполнять широкий перечень механической обработки деталей с высокой производительностью и качеством. Производственные возможности компании значительно увеличились после переноса промышленного производства в новое помещение в 2010 году, благодаря чему возможно является производство не только термоэлементов, представленных в каталоге, но внедрение и применение нестандартных решений.

## КАЧЕСТВО

Термо - Прецизия придает большое значение качеству наших продуктов и услуг. На основе системы качества ISO 9001 изготовлены изделия подлежат многократной производственной и лабораторным проверкам. Благодаря оснащению лаборатории и имеющегося оборудования возможно является проведение калибровки термометров сопротивления и термоэлектрических в диапазоне от -95°C до 1200°C.

## ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Датчики температуры - диапазон измерения от -200°C до 2200°C

- Резистанционные датчики (Pt 100, Pt 1000, Pt 500, Ni 100, Ni 1000, NTC, PTC и другие)
- Термоэлектрические датчики (термопары типа ТЖК (J), ЕХК( L), ТМКн (Т), ТХКн (Е), ТХА (К), ТНН (N), ТПП10 (S), ТПП13 (R), ТПР(В), ТНН(N))

Выполнение:

- Датчики с головкой
- Датчики поверхностные
- Датчики погружные
- Датчики воздушные
- Датчики специальные с элементами из TEFLON, PEEK
- Датчики с соединителями GDM, GDS, M12, M8, LEMO
- Датчики с соединителями компенсационными
- Датчики с гигиеническими, например tri-clamp
- Датчики с оболочкой из редким металлом
- Датчики с керамическими оболочками
- Датчики изготовлены в соответствии с индивидуальными потребностями заказчика
- Аксессуары (оболочки, передвижные штуцера, штекера, гнезда, преобразователи температуры, а также другое)

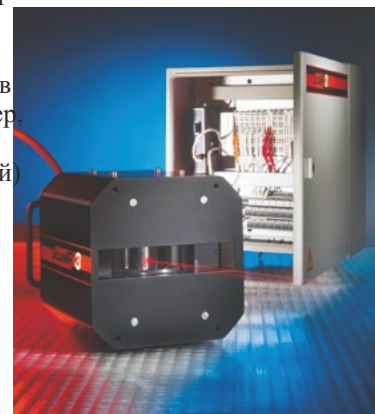


## КАЧЕСТВО



## УСЛУГИ

- Технические консультации
- Обучение и поддержка в области предложенных приложений
- Гарантийное и послегарантийное обслуживание
- Презентация предлагаемых изделий у клиента
- Быстрые сроки доставки и комплектования изделий
- Лабораторные услуги (калибровка датчиков температуры, пирометров и термовизуальных камер, калибровка траектории производственных линий)
- Услуги в области обработки и сварки нержавеющей, автоматной стали, алюминия и латуни (станки CNC, сварщики TIG, микроплазмы, лазерные микросварки)



## Поверочная Лаборатория "Прецизия"

от более 30 лет осуществляет измерения и услуги в следующих направлениях:

- Калибровки резистанционных датчиков в диапазоне от  $-95^{\circ}\text{C}$  до  $850^{\circ}\text{C}$
- Калибровки термоэлектрических датчиков в диапазоне от  $-95^{\circ}\text{C}$  до  $1200^{\circ}\text{C}$
- Калибровки преобразователей тока и напряжения
- Калибровки пирометров и термовизуальных камер в диапазоне от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $500^{\circ}\text{C}$
- Калибровки пирометров фирмы RAYTEK и IRCON в диапазоне до  $3000^{\circ}\text{C}$
- Калибровка манометров и преобразователей давления
- Калибровки амперметров, вольтметров
- Калибровки измерительных траекторий в офисе клиента - на производстве



**TERMO-PRECYZJA**

Ul. Armii Ludowej 12, 51-214 Wrocław

Tel. +48 71 78-27-200, 78-27-400, 78-27-600

[biuro@termo-precyzja.com.pl](mailto:biuro@termo-precyzja.com.pl)

[www.termo-precyzja.com.pl](http://www.termo-precyzja.com.pl)