

# Датчики температуры для систем отопления, водоснабжения, кондиционирования (HVAC) ТУ 4211-035-57200730-2011

НПК «Рэлсиб» изготавливает широкую номенклатуру датчиков температуры с характеристикой 50М, 100М, Pt100, Pt1000, а также с токовым выходом 4-20mA. Датчики НПК «Рэлсиб» изготавливаются из высококачественных материалов и комплектующих изделий, имеют совершенное конструктивное исполнение обеспечивающее простоту и надежность в монтаже и использовании.



## Датчики для воздуховодов



Удобное быстрое крепление без использования дополнительных аксессуаров (пробейте 4 отверстия и прикрепите датчик самонарезными винтами). Малоинерционные, диаметр зонда от 2 мм.

## Датчики для установки в гильзы, бобышки



Малоинерционные, малогабаритные. Длина зонда от 30 мм, диаметр от 4 мм. Резьбы: M12x1,5, M16x1,5, M20x1,5, G1/4, G1/2

## Датчики крепления на трубу



Удобная быстрая установка на трубу любого диаметра. Клеммная головка не закрывается при наложении на трубу теплоизоляции.

## Датчики температуры воздуха внутри помещений

ТСХ.Х-Кл3-2



Современный дизайн,  
простой монтаж,  
низкая инерционность

## Датчики температуры наружного воздуха

ТСХ.Х-Кл3-1



Высокая точность.  
В том числе с выходом 4-20 мА

## Датчики с магнитным держателем для крепления на трубу большого диаметра

ТСХ.Х-К10



Удобное  
крепление,  
высокая  
герметичность

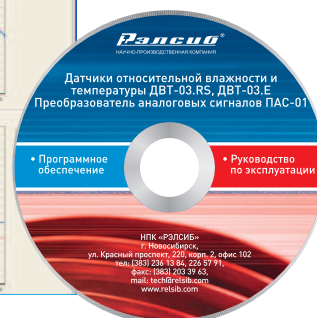
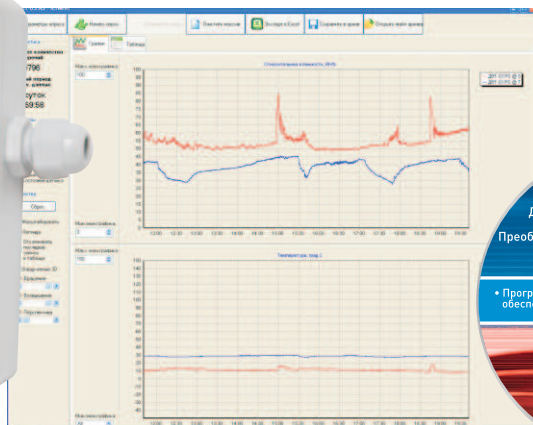
## Преобразователь аналоговых сигналов ПАС-01

для подключения датчиков к  
сетям передачи данных RS485  
Modbus, Ethernet с  
конфигуратором и программой  
визуализации и обработки

Доп.опции ПАС-01:

- индикатор ж/к,
- архив,
- электронная почта,
- э/м реле  
(функция регулятора)

ПАС-01



### НПК "Рэлсиб"

г.Новосибирск, ул.Дачная, 60  
тел.: (383) 236-13-84, 354-00-54, 226-57-91  
факс: (383) 203-39-63  
e-mail: [chif@relsib.com](mailto:chif@relsib.com)

Сайт: [www.relsib.com](http://www.relsib.com)

### Представительство в Москве: Компания "МТД проект"

г.Москва, 3-й проезд Перова поля, д.8, каб.5  
тел.: +7 (495) 989-22-74  
факс: +7 (495) 646-24-56  
e-mail: [info@mtd-proekt.ru](mailto:info@mtd-proekt.ru)