

## Наши новинки

Уже в продаже!

### Измеритель температуры бесконтактный (пирометр) IT-9-IRm

- Измерение температуры тела по температуре лба
- Измерение температуры поверхности твердых и жидких сред



Уже в продаже!



### Термометр медицинский с передачей данных по Bluetooth RELSIB WT50

Регистрационное удостоверение  
№РЗН 2019/8273

### Станция визуализации данных на базе автономных измерителей- регистраторов EClerk-M COD-01

Простой и наглядный контроль за работой  
холодильника, морозильника, микроклимата  
в помещении.



Скоро в продаже!

Скоро в продаже!



### Специализированные регистраторы для контроля микроклимата при перевозке и хранении лекарственных препаратов EClerk-Farma

Размер 1/2 пластиковой карточки, низкая стоимость,  
простота использования плюс возможности как у  
«большого» регистратора.

## ОФИСЫ ПРОДАЖ

Новосибирск, Красный проспект, 79/1, 2 эт.  
тел.: (383) 383-02-94, сот. 8 (913) 375-57-29  
e-mail: tech@relsib.com

Новосибирск, ул. Николаева, 11/1, оф. 207  
тел.: (383) 383-02-96, сот.: 8 (913) 387-11-79  
e-mail: bocharovtn@relsib.com

## WWW.RELSIB.COM

Омск, ул. Учебная, 83, оф. 505  
тел.: (381) 221-91-25  
e-mail: omsk@relsib.com

Москва, 3-й проезд Перова Поля, 8, БЦ, 1-й эт.  
тел.: (495) 989-22-74, (985) 182-76-82  
факс: (495) 646-24-56, e-mail: info@mtd-proekt.ru

**Рэлсиб**<sup>®</sup>  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

Современные приборы  
изготавливаются в Новосибирске

## Инновационные приборы для автоматизации технологических процессов

### Автономные измерители-регистраторы EClerk-M

- температуры EClerk-M-T (-2Pt, -K)
- температуры и влажности EClerk-M-RHT
- температуры, влажности и абсолютного давления EClerk-M-RHTP

Отличные технические параметры и продуманный пользовательский интерфейс. Большой ассортимент исполнений для различных применений: контроль за условиями хранения и перевозки скоропортящейся продукции, контроль микроклимата в жилом секторе и на социальных объектах, контроль технологических процессов. Готовые решения для перевозки пищевой и фармацевтической продукции, температурного картирования складов, холодильного оборудования и т.д., мониторинга микроклимата в аптеках, контроль микроклимата для жил. инспекций.



В реестре средств измерений  
России, Казахстана, Беларуси,  
Киргизстана

Диапазон измерения: -40...+55°C, 5...95% отн.влаж.,  
225...825 мм.рт.ст.

Объем памяти: до 520 тыс. значений

Точность: от ±0,4°C, ±2,5% отн., ±1,5 мм.рт.ст.

Диапазон температуры эксплуатации: -40...+55°C

Современное ПО на ПК на 2-х языках для работы с данными  
(просмотр, график, архивирование, формирование Отчета)

Функция фиксации нарушений

Защита от фальсификации данных

Мобильное приложение для сбора данных с регистраторов  
и отправки по e-mail

## Устройства защиты по температуре Термореле и термостаты



**Реле температурное PT-1**  
диам. 3 мм\*10 мм, на основе фольги из материала с памятью формы



**Реле температурное PT-3**  
на основе термобиметалла, 8 конструктивных исполнений



**Реле температурное PT-4**  
температура срабатывания любая из интервала +45...+120°C с шагом 10°C



**Реле температурное PT-5**  
температура срабатывания любая из интервала -20...+200°C с шагом 10°C

## Термопреобразователи сопротивления и термопарные

### Модификации для любых применений!

С диаметром зонда от 1 мм, лучшие игольчатые датчики для камер варки и копчения, самые удобные датчики для HVAC, миниатюрные датчики для подшипников, надежные датчики для камер сушки леса, датчики для чистых помещений и многое другое.



Высокая точность, надежность и удобство применения при небольшой цене, широкий ассортимент для любых применений, в том числе ИК-измерители, измерители для агрессивных жидкостей, для замороженной продукции, для укладки асфальта и бетона, для ЖКХ и т.д.

## Переносные цифровые измерители температуры серии IT-7, IT-8



**IT-7-Pt (щуп)**  
-70...+200°C, от ±0,2°C



**IT-7-K (щуп)**  
-50...+900°C, от ±0,5°C



**IT-7-K-H (щуп)**  
-50...+1100°C, от ±0,5°C



**IT-7-K-S (поверхностный)**  
-40...+250°C, от ±0,5°C



**IT-7-IR (пирометр)**  
-40...+200°C, ±1,0°C



**IT-8**

Большой выбор датчиков для любых потребностей

Высокая точность измерений в диапазоне от -200 до +1700°C

Удобный прочный корпус для надежной продолжительной работы

Широкий диапазон температуры эксплуатации от минус 40°C



В реестре средств измерений России и Казахстана



## Измерители влажности и температуры ИВИТ-М

Идеальное решение для систем управления климатом

Возможность построения интеллектуальной модульной автоматизированной системы контроля и управления микроклиматом

Все типы выходов: 4...20 мА, RS485, Ethernet

Опции: память, индикатор, встроенный регулятор



В реестре средств измерений России, Казахстана, Беларуси



## Терморегуляторы специализированные Ратар

Один терморегулятор Ратар заменяет несколько приборов других изготовителей. Оптимальные решения для управления каменной (фитобочкой), водонагревателем (ГВС), для поддержания температуры в необслуживаемых помещениях, для управления тепловым котлом.

## Приборы для автоматизации и управления



**Контур**

Простые и надежные контроллеры уровня



**ТРВ-02**

Таймер реального времени



**ПАС-01**

(Ethernet, RS485 Modbus)

Преобразователь аналоговых сигналов

## Приборы для «Умного дома»

### серия EClerk-Eco



Приборы для контроля и регулирования температуры, отн. влажности, углекислого газа, освещенности, абсолютного давления

### RELSIB WT52



### RELSIB WH52



Приборы для контроля температуры (WT52) и температуры и влажности (WH52) с передачей данных на смартфон по Bluetooth