

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

MAKING MODERN LIVING POSSIBLE

Danfoss

Аксиома.

Доказательств не требуется

40% = $Q_{\text{ТЕК}}$ + **оборудование Данфосс**

экономи энергии потребления энергии

до **40%**
энергосбережения

Эффект, достигаемый при применении комплексного подхода Danfoss

PumpMeter

Чтобы вы могли заглянуть внутрь насоса

24 часа в сутки новый прибор PumpMeter измеряет давление на входе и выходе из насоса, рассчитывает разность давлений и определяет рабочую точку Вашего насоса. Измеренные и рассчитанные параметры попеременно отображаются на дисплее.

Преимущества PumpMeter говорят сами за себя:

- определение готовности насоса к работе
- наглядность работы насоса
- определение потенциала энергосбережения
- экономия времени, электроэнергии и затрат

ООО «КСБ» · Москва, 123022, ул. 2-ая Звенигородская, д. 13, стр. 15. Тел.: +7 495 980 1176. Факс: +7 495 980 1169
Москва · Санкт-Петербург · Новосибирск · Екатеринбург · Ростов-на-Дону · Красноярск · Самара
www.ksb.ru · info@ksb.ru



MULTICAL®

– ультразвуковой теплосчетчик для общедомового учета



Реклама

Совершенная конструкция и современный дизайн.
Номинальный расход от 0,6 до 1000 м³/ч. Дополнительные входы для
электросчетчиков и счетчиков воды. Архивы: 460 суток, 1392 часа,
36 месяцев, 15 лет. Интерфейсы: оптопорт, RS232, M-Bus, LON,
GSM/GPRS, радио.


Kamstrup

ЗАО "Камstrup" · 141008 · ул. Колпакова, 26, г. Мытищи · Московская обл. · Тел.: (+ 7) 495 545 00 01 · info@kamstrup.ru · www.kamstrup.ru