

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.istok.nt-rt.ru || эл. почта: isk@nt-rt.ru

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА ИСТОК-ВОДА-10

СТРУКТУРНАЯ СХЕМА

СИСТЕМА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ИСТОК-ВОДА-10

на базе расходомеров ROSEMOUNT 8800,
YEWFLOW DY, SITRANS FX300, PROWIRL, FS (FV) 4000
и вычислителя ИСТОК-ТМ2

ИСТОК-ТМ2: МОДУЛЬ СБОРА И ОБРАБОТКИ



АНАЛОГОВЫЕ ИК 12 ИК силы тока 4 ИК омнич.сопротивл 2 ИК частоты	18 КАНАЛОВ УЧЕТА 4 ТРУБОПРОВОДА 4 УЗЛА УЧЕТА ЖИДКОСТИ, ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ	ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ ДАТЧИКИ ДАВЛЕНИЯ ДАТЧИКИ РАСХОДА
		Rosemount 8800, YEWFLOW DY, SITRANS FX300, PROWIRL, FS (FV) 4000

ИНТЕРФЕЙС RS 485 RS 232 (RS 485) COM2	ПРОТОКОЛЫ ОБМЕНА MODBUS OPC DA COM1
---	---

ВЫХОДНЫЕ КАНАЛЫ 2 вых: "ВКЛ" \ "ВЫКЛ"	T1 T2
---	----------

ИСТОК-АИ2: модуль телесигнализации и печати



СИСТЕМА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ИСТОК-ВОДА-10

на базе расходомеров ROSEMOUNT 8800,
YEWFLO DY, SITRANS FX300, PROWIRL, FS (FV) 4000
и вычислителя ИСТОК-ТМ3

ИСТОК-ТМ3: МОДУЛЬ СБОРА И ОБРАБОТКИ



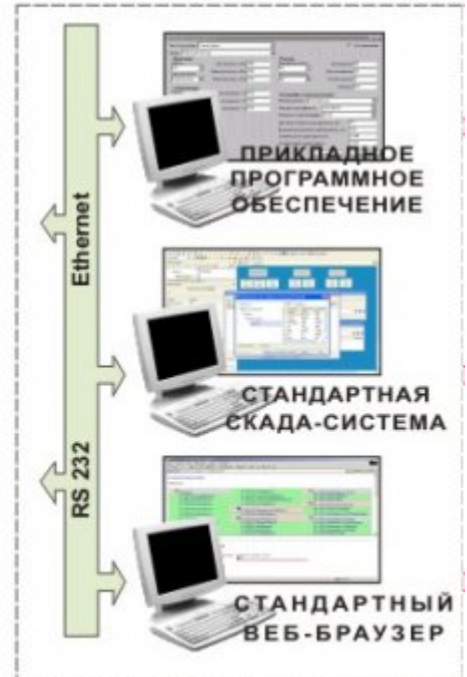
АНАЛОГОВЫЕ ИК
8 ИК силы тока 3 ИК оммич.сопротивления 2 ИК частоты
ЦИФРОВЫЕ ИК
RS485 (MODBUS) ИСТОК-ТМР; ИСТОК-ТМк

64 КАНАЛА УЧЕТА 16 ТРУБОПРОВОДОВ 8 УЗЛОВ УЧЕТА
ЖИДКОСТИ, ТЕПЛО- НОСИТЕЛЬ

ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ
ДАТЧИКИ ДАВЛЕНИЯ
ДАТЧИКИ РАСХОДА
Rosemount 8800, YEWFLO DY, SITRANS FX300, PROWIRL, FS (FV) 4000

ИНТЕРФЕЙС RS 485 RS 485\RS 232; RS 232 (RS 485) Ethernet;	ПРОТОКОЛЫ ОБМЕНА: MODBUS, OPC XML, HTTP, MODBUS TCP. OPC DA и др
COM3 COM2	COM1 Ethernet

ВЫХОДНЫЕ КАНАЛЫ
2 вых: "ВКЛ"/"ВЫКЛ" T_1 T_2



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

- | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(172)727-132 | Калуга (4842)92-23-67 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Сочи (862)225-72-31 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Кемерово (3842)65-04-62 | Новосибирск (383)227-86-73 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Киров (8332)68-02-04 | Орел (4862)44-53-42 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Краснодар (861)203-40-90 | Оренбург (3532)37-68-04 | Томск (3822)98-41-53 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Красноярск (391)204-63-61 | Пенза (8412)22-31-16 | Тула (4872)74-02-29 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Курск (4712)77-13-04 | Пермь (342)205-81-47 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Липецк (4742)52-20-81 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Рязань (4912)46-61-64 | Уфа (347)229-48-12 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Москва (495)268-04-70 | Самара (846)206-03-16 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Мурманск (8152)59-64-93 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Казань (843)206-01-48 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78 | Ярославль (4852)69-52-93 |