



Список поддерживаемых приборов

Электросчётчики:

Бетар ЭСО (485),
Вавиот Фобос (485),
Искраемеко МТ17х (485),
Меркурий 200 (485, CAN),
Меркурий 203 (485, CAN),
Меркурий 206 (485, CAN),
Меркурий 230 (485, CAN),
Меркурий 234 (485, CAN),
Меркурий 236 (485, CAN),
МЗЭП Агат 2-27(М) (485),
МЗЭП Агат 2-45(М) (485),
МЗЭП СОЭ-55/60Ш (485),
МЗЭП СТС-565/5 (485),
Милур 10х (485),
Нева 306 (485),
Нева МТ1хх (485),
Нева МТ3хх (485),
НПО Фрунзе ПСЧ-3 (485),
НПО Фрунзе СЭТ-4ТМ (485),
НПО Фрунзе ПСЧ-4ТМ (485),
Тепловодохран Пульсар 1Т (485),
Энергомера СЕ102 (485),
Энергомера СЕ102М (485),
Энергомера СЕ207 (протокол СПОДЭС),
Энергомера СЕ301 (485),
Энергомера СЕ303 (485),
Энергомера ЦЭ6850 (485),
Энергомера ЦЭ6850М (485).

Расходомеры:

Взлёт ЭМ (485, 232),
Взлёт МР (УРСВ-5хх ц) (485, 232),
ТЭСС УРЖ2КМ (485, 232).

Водосчётчики:

СЭТ Протей (485),
Пульсар (485),
СЭТ СВЭУ (485)
Вальтек VLF-URS (485).

Теплосчётчики:

Авектра ТСУ (485),
Авектра ТСУ-Д (485),
Взлёт ТСРВ-023 (232, 485),
Взлёт ТСРВ-026 (232, 485),
Взлёт ТСРВ-042 (232, 485),
Взлёт ТСРВ-043 (232, 485),
Взлёт ТСРК-011 (232, 485),
Интелприбор МКТС (232, 485),
Карат-Компакт 2х3 (mBus, 485),
Карат 30х (232, 485),
Логика СПТ961 (232),
Логика СПТ961.1 (232, 485),
Логика СПТ961.2 (232, 485),
Логика СПТ961М (232),
Логика СПТ941.10/11 (232, 485),
Логика СПТ941.20 (232, 485),
Логика СПТ943 (232, 485),
Логика СПТ944 (232, 485),
Магика А2200 (232, 485),
Магика АТ2200 через шлюз RS 232/485 ModBus (485),
Маяк ИМ2300 (232, 485),
Промприбор ТМК-Н130 (232, 485),
СЭТ Гефест (mBus, 485),
Тепловизор ВИС.Т (232, 485),
Тепловодомер ВТЭ-1К1(2) (485, 232),
Тепловодомер ВТЭ-1К3 (485, 232),
Тепловодомер ВТЭ-1П14М (485, 232),
Тепловодомер ВТЭ-1П15М (485, 232),
Тепловодомер Elf (wmBus) (прошивка Apator),
Тепловодохран Пульсар (mBus, 485),
Теплоком ВКТ-7 (232),
Теплоком ВКТ-9 (232),
Теплоконтроль ТТК-01-М (mBus, 485),
Термотроник ТВ-7 (232),
Топенар Пульс (mBus, 485),
ТЭСС СТУ-1 (232, 485),
СЭТ ТСУ (mBus, 485),
Danfos SonoSafe (485),
Hiterm (mBus),
SANEXT Mono (485),
Valtec VHM-T (mBus).

Счётчики импульсов:

СЭТ СИПУ 484 (485),
СЭТ СИПУ МВ (mBus).