

Карта заказа исполнительной системы KLogic

Количество точек: (одному каналу соответствует один физический аналоговый канал ввода\вывода или 8 дискретных)

- 32
- 64
- 128
- 256
- 512
- 1024
- более 1024

Контроллер: (и его модификация если есть)

- I-7188 _____
- I-8000 _____
- МФК/ТКМ52 _____
- ТКМ410 _____
- CPU188 _____
- Теконик P06 _____
- Decont A9 _____
- другой _____

Количество контроллеров (неоходимы серийные номера): _____

Тип связи контроллера с верхним уровнем:

- сетевой (TCP/IP)
- последовательный (COM-порт)
- инициатива снизу

Протоколы опроса: (и список используемых каналов/модулей/счетчиков)

- Протокол опроса внешних модулей I-7000 _____
- Протокол опроса счетчиков СЭТ-4ТМ _____
- Протокол опроса счетчиков Меркурий 230 _____
- Протокол опроса счетчиков НЭС-04 _____
- Протокол опроса теплосчетчика ВКТ-7 _____
- Протокол опроса внешних модулей microLAN _____
- Протокол опроса модулей RealLab _____
- Протокол опроса модулей Теконик _____
- Протокол опроса счетчиков ТЭМ _____
- Протокол опроса счетчиков РСМ _____
- Протокол опроса датчиков ДУУ4-RS _____
- Протокол опроса устройств Modbus RTU _____
- Протокол опроса теплосчетчика Elkora _____
- Протокол опроса устройств ИМК _____
- Протокол опроса теплосчетчиков Multical _____
- Протокол опроса счетчиков РСЦ _____
- Протокол опроса регуляторов Danfoss _____
- Протокол опроса пускателей Danfoss _____
- Протокол опроса пускателей Danfoss _____
- Протокол опроса ПЧ Danfoss VLT _____

- Протокол опроса модулей ОВЕН _____
- Протокол опроса терморегуляторов Термодат _____
- Протокол опроса модулей DEP _____
- Протокол опроса Klogic _____
- другой _____

Использование модемной связи с удаленным контроллером:

- Стандартный _____
- GSM-модем _____
- Радиомодем _____