**Карта заказа теплосчетчика ТСК 9**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** |  |
| **Назначение здания** |  **🞏 жилое** |  **🞏 административное** |
| **Адрес** |  |
| **Контактное лицо** |  |
| **Контактный телефон** |  |
|  **e-mail:** |  |

***При первом заказе указать реквизиты:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **ТВ-1****(ЦО, ГВС или др.)** | **ТВ-2****(ГВС, вентиляция, подпитка или др.)** | **ХВС (подпитка)** |
| Подающий трубопровод | Обратный трубопровод | Доп.трубопровод | Подающий трубопровод | Обратный трубопровод | Доп. трубопровод |
| Диаметр подводящего трубопровода, (Ду, мм) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Нагрузка, (ГКал или м3/ч) |  |  |  |  |  |  |  |
| Температурный график, (150/70, 90/70 или др. °С) |  |  |  |  |  |  |  |
| Рабочее давление, (МПа) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительна комплектация («Да» или «Нет»)

 Тепловычислителя модулем питания и БП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Тепловычислителя модулем питания и БП с интерфейсом RS-485\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Преобразователей расхода монтажными комплектами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Преобразователей температуры гильзами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Узла учета датчиками давления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Датчики давления блоками питания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Узла учета общим паспортом ТСК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_