



ООО «Энергосберегающая компания «ТЭМ»

Карта заказа теплосчетчика

Карта заказа № _____ теплосчетчика (отметить требуемый тип прибора)

- ТЭМ-106-1
 ТЭМ-106-2
 ТЭСМА-106-01
 ТЭСМА-106-02

Заказчик: _____

(наименование предприятия, адрес, телефон/факс)

	ДУ ППР, мм (подчеркнуть нужный)							Схема учета ²
	15	25	32	50	80	100	150	
1 канал (индукционный)								
2 канал (индукционный)								

	РСМ-05.05 или РСМ-05.07 ¹	ДУ, мм	Схема учета ²
3 канал (частотно-импульсный)			
4 канал (частотно-импульсный)			
5 канал (частотно-импульсный)			
6 канал (частотно-импульсный)			
7 канал (частотно-импульсный)			Расходомер V
8 канал (частотно-импульсный)			Расходомер V

Примечание: 1) если информация отсутствует, то теплосчетчик измерительным (-ми) преобразователем (-ями) расхода для 3÷8 каналов не комплектуется;
 2) схемы учета выбираются в соответствии с табл. 2.4.

Отличительные особенности (вариант по умолчанию подчеркнут):

Количество комплектов (пар) ТСП _____, длина L_{порр} (85/120/210) _____ мм

Количество одиночных ТСП _____, длина L_{порр} (85/120/210) _____ мм

Переходной кабель для подключения АПД (да/нет) _____

Переходной кабель для подключения по интерфейсу RS-232C (нет/да) _____

Наличие токового выхода 4-20 мА (да/нет) _____

Количество датчиков давления (0/1/2/3/4/5/6) _____

Наличие встроенного источника питания датчиков давления (да/нет) _____

Количество источников питания для датчиков давления (0/1/2/3) _____

Гальванически развязанный последовательный интерфейс RS-485 (нет/да) _____

Комплектация узлом монтажным (да/нет) _____

Комплектация комплектом монтажных частей: прокладки

паронитовые, монтажные фланцы, болты, гайки (шпильки) (да/нет) _____

Комплектация прямолинейными участками (да/нет) _____

Комплектация кабелем подключения (да/нет): _____

Кабель подключения ППР (сигнальный) _____ шт., длина L (2/5/10/30) _____ м

Кабель подключения ППР (возбуждение) _____ шт., длина L (2/5/10/30) _____ м

Кабель подключения ТСП _____ шт., длина L (2/5/10/30) _____ м

Шкаф теплосчетчика ШТ (да/нет): _____

Комплектация датчиками давления (да/нет) _____

Класс по ГОСТ Р 51649 (B или C) _____

Диапазон измерений расхода в каналах 1 и 2 (1:400 или 1:1000) _____

При комплектации теплосчетчика ИП от сторонних производителей (см. табл. 2.6 Руководства по эксплуатации), дополнительно необходимо указать:

3 канал: ДУ _____ мм, Kv _____ л/и, Gv _____ м³/ч.

4 канал: ДУ _____ мм, Kv _____ л/и, Gv _____ м³/ч.

5 канал: ДУ _____ мм, Kv _____ л/и, Gv _____ м³/ч.

6 канал: ДУ _____ мм, Kv _____ л/и, Gv _____ м³/ч.

7 канал: ДУ _____ мм, Kv _____ л/и, Gv _____ м³/ч.

8 канал: ДУ _____ мм, Kv _____ л/и, Gv _____ м³/ч.

Указанные настройки устанавливаются на предприятии-изготовителе. Если информация отсутствует, то настройки производятся при проведении пуско-наладочных работ.

Количество приборов _____ шт.

Примечания

Должность, Ф И О и тел. заказчика _____



www.tem-pribor.com

Тел: (495) 234-30-85 (86,87), (495) 730-57-12

111020, Москва, ул. Сторожевая, д. 4, строение 3