

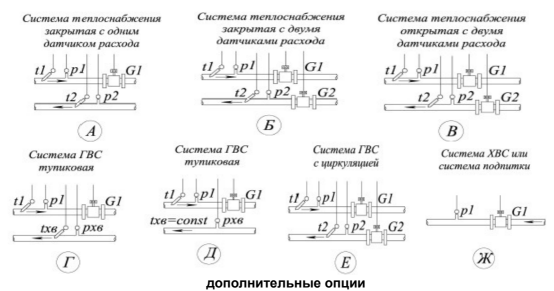
## Опросный лист на теплосчётчик

Место установки (ИТП, ЦТП, котельная, другое)		ед.изм	Система 1	Система 2	Система 3	Подпитка
Система учета (отопление/вентиляция/ГВС/другое)						
Тепловая нагрузка		ккал/ч (кВт)				
Расход теплоносителя (номинальный)		м3/ч, т/ч				
Диаметр подающего трубопровода		MM				
Диаметр обратного (рециркуляционного) трубопровода		MM				
Температура теплоносителя в подающем трубопроводе		С				
Температура теплоносителя в обратном трубопроводе		С				
Температура холодной воды		С				
Необходимость измерения давления в трубопроводе		+/-				
Давление теплоносителя в подающем трубопроводе		бар				
Давление теплоносителя в обратном трубопроводе		бар				
Необходимость кабелей связи между теплосчетчиком и датчиками, при необходимости указать длину	датчиками расхода	М				
	датчиками температуры	М				
	датчиками давления	М				
В случае применения иных датчиков расхода, указать марку устройства						
Возможность заужения		+/-				
Тип системы вычисления тепла (смотри ниже)						

ООО «Л-АВТ» 610035, г. Киров, ул. Калинина, д. 38 оф. 211, 212

Телефон:

(8332) 76-00-35 Факс: (8332) 76-00-36 Эл. почта: info@l-avt.ru Сайт: www.l-avt.ru



Плата печати протоколов на принтер, да/нет	
Плата функции управления модемом, да/нет	
Преобразователь интерфейса RS232-RS485, да/нет	
Преобразователь интерфейса RS232-Ethernet, да/нет	
Переносной архиватор, да/нет	
Система выгрузки и распечатки архивов (переносной архиватор, устройство сопряжения архиватора, программное обеспечение)	



## Для заметок