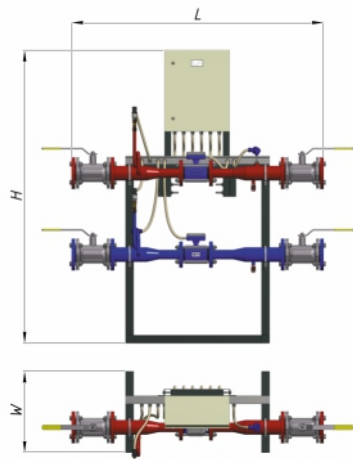
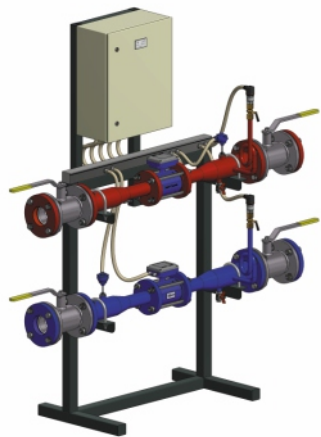


УЗЕЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ «SOLOTERM УУТЭ»



Узел учета блочного исполнения «Soloterm УУТЭ» выполняется на базе теплосчетчика-регистратора «Взлет ТСР» и представляет собой единую полную систему учета.

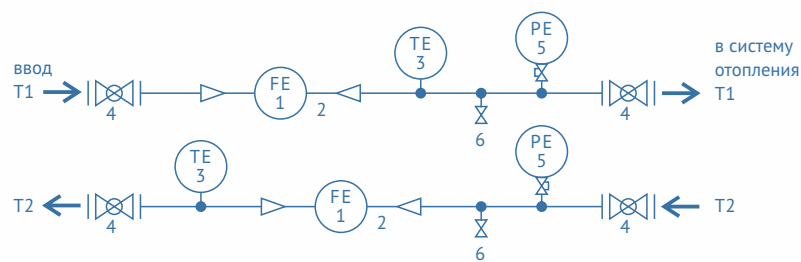
Основная функция: измерение параметров теплоносителя и коммерческий учет теплоснабжения в различных теплосистемах.

В состав узла входит шкаф приборный коммутационный «Soloterm ШПК», обеспечивающий бесперебойное электропитание до 48 часов (опция), размещение и связь между приборами, защиту от коротких замыканий. Внешнее питание ~220 В, 50 Гц.

Возможность расширения модуля учета блоками «Soloterm УУГВС.Ц(Т)», «Soloterm УУХВС.Д».

Артикул	Габаритные размеры, мм (LxHxW)
УУТЭ-042.32/15.Л.Д.Б.А.	1122x1800x500
УУТЭ-042.50/20.Л.Д.Б.А.	1500x1800x500
УУТЭ-042.50/25.Л.Д.Б.А.	1500x1800x500
УУТЭ-042.50/32.Л.Д.Б.А.	1500x1800x500
УУТЭ-042.50/40.Л.Д.Б.А.	1500x1800x500
УУТЭ-042.80/50.Л.Д.Б.А.	1700x1800x500
УУТЭ-042.80/65.Л.Д.Б.А.	1700x1800x500
УУТЭ-042.100/80.Л.Д.Б.А.	1900x1800x500

СХЕМА И СПЕЦИФИКАЦИЯ



№	Наименование	Марка	Кол-во, шт.
1	Расходомер-счетчик электромагнитный	Взлет ЭРСВ-440Л В	2
2	Комплект присоединительной арматуры	Взлет КПА	2
3	Термопреобразователь сопротивления	Взлет ТПС, 70 мм	2
4	Кран шаровой фланцевый	LD, КШ.Ц.Ф	4
5	Преобразователь давления с арматурой	Danfoss, MBS-1700	2
6	Кран шаровой муфтовый Ду15	ITAP	2

НОМЕНКЛАТУРА ТИПОВЫХ УЗЛОВ УЧЕТА «SOLOTERM УУТЭ»

Артикул	Макс. тепловая нагрузка, Гкал/ч	Темп. график, °С	Диаметр ввода, мм	Диаметр расходомера, мм
УУТЭ-042.32/15.Л.Д.Б.А.	0-0,08	150/70	32	15
	0-0,06	130/70		
	0-0,03	95/70		
УУТЭ-042.50/20.Л.Д.Б.А.	0,08-0,14	150/70	50	20
	0,06-0,11	130/70		
	0,03-0,05	95/70		
УУТЭ-042.50/25.Л.Д.Б.А.	0,14-0,24	150/70	50	25
	0,11-0,18	130/70		
	0,05-0,08	95/70		
УУТЭ-042.50/32.Л.Д.Б.А.	0,24-0,48	150/70	50	32
	0,18-0,36	130/70		
	0,08-0,15	95/70		
УУТЭ-042.50/40.Л.Д.Б.А.	0,48-0,81	150/70	50	40
	0,36-0,61	130/70		
	0,15-0,25	95/70		
УУТЭ-042.80/50.Л.Д.Б.А.	0,81-1,44	150/70	80	50
	0,61-1,08	130/70		
	0,25-0,45	95/70		
УУТЭ-042.80/65.Л.Д.Б.А.	1,44-2,88	150/70	80	65
	1,08-2,16	130/70		
	0,45-0,91	95/70		
УУТЭ-042.100/80.Л.Д.Б.А.	2,88-4,64	150/70	100	80
	2,16-3,48	130/70		
	0,91-1,45	95/70		

! Производим любые типоразмеры блочных узлов учета в привязке к выпускаемым расходомерам «Взлет» и типовым диаметрам трубопроводов. Возможна индивидуальная конфигурация.

ПОДБОР МОДУЛЯ «SOLOTERM УУТЭ». ФОРМИРОВАНИЕ АРТИКУЛА-КОДА ЗАКАЗА:

УУТЭ-000.XX/XX.0.0.0.0.

И – индивидуальное исполнение
 А – с адаптером связи (сотовой, Ethernet)
 Б – с источником бесперебойного питания
 Д – с преобразователем давления
 ориентация присоединения модуля:
 П – ввод теплотрассы справа
 Л – ввод теплотрассы слева
 диаметр расходомера, мм
 диаметр ввода, мм
 модель тепловычислителя:
 000 – отсутствует
 024 – Взлет ТСРВ024М
 026 – Взлет ТСРВ026М
 042 – Взлет ТСРВ042
 043 – Взлет ТСРВ043