

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Др Нар 19

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multifast 602 № 69183951

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Задат. тр. (M1):

расходомер: Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн. тр. (M2):

расходомер: Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Тп час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)							Q _г	
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, к/см2	P2, к/см2	M3, т	M4, т	dM, т	V6, м.куб	T3, С	T4, С	
21.08.16	24		125,8	125,7	0,1	71,4	57,5	13,8									1,70
22.08.16	24		126,2	126,1	0,1	71,0	57,6	13,5									1,67
23.08.16	24		126,7	126,7	0,0	71,0	57,6	13,4									1,64
24.08.16	24		122,3	122,4	-0,1	71,4	58,2	13,2									1,61
25.08.16	24		132,3	132,3	0,0	70,2	57,4	12,8									1,59
26.08.16	24		127,1	127,2	-0,1	70,0	57,0	13,0									1,61
27.08.16	24		124,9	125,0	-0,1	71,6	57,9	13,7									1,67
28.08.16	24		135,3	135,6	-0,3	70,7	56,8	13,8									1,87
29.08.16	24		132,7	132,8	-0,1	71,0	57,4	13,6									1,76
30.08.16	24		144,4	144,4	0,0	70,5	57,7	12,8									1,76
31.08.16	24		161,9	161,9	0,0	71,4	59,9	11,5									1,61
01.09.16	24		158,8	158,2	0,6	70,8	59,9	10,9									1,72
02.09.16	24		161,2	151,0	0,2	71,6	60,8	10,8									1,61
03.09.16	24		161,2	161,2	0,0	72,0	61,5	10,6									1,72
04.09.16	24		163,7	163,5	0,2	72,5	60,6	11,9									1,89
05.09.16	24		151,0	151,0	0,0	74,5	61,6	12,9									1,94
06.09.16	24		175,6	175,8	-0,2	74,4	56,7	17,7									3,10
07.09.16	24		181,0	179,4	1,6	73,0	56,2	16,8									3,08
08.09.16	24		174,6	174,6	0,0	72,3	57,6	14,7									2,65
09.09.16	24		188,5	188,6	-0,1	72,8	54,9	17,9									3,40
10.09.16	24		194,0	193,9	0,1	71,7	54,8	16,9									3,33
11.09.16	24		206,9	206,8	0,1	71,8	53,8	17,9									3,72
12.09.16	24		170,5	170,4	0,1	73,5	57,8	15,7									2,67
13.09.16	24		149,6	149,4	0,2	73,5	61,0	12,4									1,79
14.09.16	24		147,1	146,7	0,4	74,1	61,1	12,9									1,81
15.09.16	24		145,7	145,5	0,2	73,8	61,1	12,8									1,80
16.09.16	24		151,4	148,9	2,5	73,8	61,2	12,6									1,83
17.09.16	24		156,0	156,0	0,0	73,2	61,2	12,0									1,83
18.09.16	24		154,5	154,4	0,1	73,2	60,7	12,5									1,90
19.09.16	24		179,4	179,5	-0,1	71,9	56,9	15,0									2,84
20.09.16	24		223,0	222,2	0,8	69,6	53,6	16,0									3,38
Среднее	24		156,2	156,0	0,2	72,1	58,3	13,7									2,2
Итого	744		4843,3	4837,1	6,2												66,7

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V6, м.куб	Q _г Гкал	Тп, Ч
21.09.2016 7:50:34	286254,1	288584,4				6342,18	26679

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Др Нар 19

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная, 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183928

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тж, гр.С= 5

Подаящ.тр.(M1):

расходомер

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

$Q=m1(h1-hxs)-m2(h1-hxs)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб							Нараб.	Код.
	M1	M2	dM	V1	V2	dV						
	т	т	т	м3	м3	м3						
21.08.16	114,1	101,9	12,2	115,7	102,9	12,8					24	
22.08.16	113,7	101,4	12,3	115,3	102,4	12,9					24	
23.08.16	112,7	101,0	11,7	114,3	102,0	12,3					24	
24.08.16	112,2	101,2	11,0	113,7	102,2	11,5					24	
25.08.16	112,3	101,1	11,2	113,9	102,1	11,8					24	
26.08.16	111,9	100,0	11,9	113,5	101,0	12,5					24	
27.08.16	112,5	99,5	13,0	114,0	100,5	13,5					24	
28.08.16	114,5	98,5	16,0	118,2	99,4	18,8					24	
29.08.16	112,0	98,0	14,0	113,5	99,0	14,5					24	
30.08.16	109,8	98,1	13,7	111,4	97,0	14,4					24	
31.08.16	110,8	95,3	15,5	112,3	96,3	16,0					24	
01.09.16	110,2	96,7	13,5	111,8	97,6	14,2					24	
02.09.16	108,7	96,8	11,9	110,2	97,8	12,4					24	
03.09.16	110,5	96,2	14,3	112,1	97,1	15,0					24	
04.09.16	113,9	95,9	18,0	115,5	96,9	18,6					24	
05.09.16	112,3	97,3	15,0	113,9	98,2	15,7					24	
06.09.16	112,9	99,6	13,3	114,5	100,6	13,9					24	
07.09.16	113,4	98,9	14,5	115,0	99,9	15,1					24	
08.09.16	112,7	98,1	13,6	114,3	100,1	14,2					24	
09.09.16	114,2	99,4	14,8	115,8	100,4	15,4					24	
10.09.16	114,8	99,7	15,1	116,5	100,7	15,8					24	
11.09.16	118,6	99,2	19,4	120,2	100,1	20,1					24	
12.09.16	116,3	102,3	14,0	118,0	103,3	14,7					24	
13.09.16	117,4	102,7	14,7	119,1	103,8	15,3					24	
14.09.16	117,6	103,0	14,6	119,2	104,0	15,2					24	
15.09.16	116,3	102,4	13,9	118,0	103,4	14,6					24	
16.09.16	116,2	102,3	13,9	117,9	103,3	14,6					24	
17.09.16	118,4	102,5	15,9	120,0	103,5	16,5					24	
18.09.16	117,8	101,4	16,4	119,5	102,4	17,1					24	
19.09.16	115,6	101,1	14,5	117,2	102,1	15,1					24	
20.09.16	113,7	100,3	13,4	115,4	101,3	14,1					24	
Итого	3528,0	3090,8	437,2	3577,9	3121,3	456,6					0	

Текущие показания теплоснабжения (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тж, ч
20.09.2016	129190,7	108992,2	131222,3	110279,6	28580

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Др Нар 21

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183939

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Товар.тр.(M1):

расходомер: Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Тн час	НС	Учет (ТВ-1)							Контроль (ТВ-2)							Q _г Гкал
			M1, Т	M2, Т	dM, Т	T1, С	T2, С	dT, С	P1 к/см ² /к/см ²	P2 к/см ² /к/см ²	M3, Т	M4, Т	dM, Т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.08.16	24		26,9	27,1	-0,2	70,5	51,5	19,0									0,50
22.08.16	24		27,2	27,4	-0,2	70,4	53,2	17,2									0,47
23.08.16	24		26,1	26,4	-0,3	70,2	51,4	18,7									0,48
24.08.16	24		26,6	25,7	-0,1	70,5	51,5	18,9									0,48
25.08.16	24		29,1	29,3	-0,2	69,4	52,0	17,5									0,49
26.08.16	24		27,3	27,5	-0,2	69,4	51,4	17,9									0,49
27.08.16	24		25,0	25,2	-0,2	70,8	51,5	19,3									0,48
28.08.16	24		28,6	28,9	-0,3	69,9	51,0	18,9									0,54
29.08.16	24		27,1	27,2	-0,1	70,3	52,3	18,0									0,49
30.08.16	24		29,4	29,8	-0,4	69,8	52,0	17,8									0,50
31.08.16	24		34,0	34,3	-0,3	70,9	53,6	17,3									0,60
01.09.16	24		31,3	31,6	-0,3	70,2	53,8	16,4									0,53
02.09.16	24		29,2	29,5	-0,3	71,1	52,7	18,4									0,53
03.09.16	24		27,5	27,8	-0,3	71,2	51,2	20,0									0,55
04.09.16	24		32,0	32,3	-0,3	71,9	54,0	18,0									0,60
05.09.16	24		29,2	29,5	-0,3	73,9	55,8	18,2									0,54
06.09.16	24		35,7	36,0	-0,3	73,9	53,0	20,9									0,78
07.09.16	24		34,4	34,9	-0,5	72,5	52,0	20,5									0,72
08.09.16	24		32,4	32,7	-0,3	71,7	50,8	20,9									0,69
09.09.16	24		38,7	39,1	-0,4	72,3	48,9	25,4									0,86
10.09.16	24		36,2	36,7	-0,5	71,2	48,8	24,8									0,89
11.09.16	24		41,1	41,4	-0,3	71,3	45,3	28,0									1,04
12.09.16	24		28,0	28,3	-0,3	72,8	49,0	23,8									0,67
13.09.16	24		23,7	23,8	-0,1	72,3	51,9	20,3									0,46
14.09.16	24		21,8	22,1	-0,3	72,8	51,5	21,3									0,44
15.09.16	24		24,9	25,1	-0,2	72,7	51,7	21,0									0,50
16.09.16	24		23,8	23,9	-0,1	72,7	52,1	20,6									0,47
17.09.16	24		26,7	26,9	-0,2	72,1	52,2	20,0									0,50
18.09.16	24		26,1	26,4	-0,3	72,1	52,0	20,1									0,51
19.09.16	24		33,8	34,0	-0,2	71,1	49,0	22,1									0,76
20.09.16	24		47,3	47,7	-0,4	69,3	48,9	22,4									0,91
Среднее	24		30,0	30,3	-0,3	71,3	51,3	20,0									0,6
Итого	744		930,1	938,5	-8,4												18,6

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Тн, ч
21.09.2016 7:29:15	72843,1	73239,7				1827,76	28680

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Др Нар 21

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х труб график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183912

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр.С= 6

Поддож.тр.(M1):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопресбр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопресбр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

$Q=m1(h1-hкв)-m2(h1-hкв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб							Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV						
	т	т	т	м3	м3	м3						
21.08.16	29,7	25,0	4,7	30,1	25,3	4,8					24	*
22.08.16	28,8	25,0	3,8	29,2	25,2	4,0					24	*
23.08.16	29,0	24,8	4,2	29,5	25,1	4,4					24	*
24.08.16	29,1	25,2	3,9	29,5	25,4	4,1					24	*
25.08.16	29,5	24,9	4,6	29,9	25,1	4,8					24	*
26.08.16	29,5	24,9	4,6	29,9	25,2	4,7					24	*
27.08.16	28,8	25,0	3,8	29,2	25,3	3,9					24	*
28.08.16	30,0	24,8	5,2	30,5	25,0	5,5					24	*
29.08.16	28,6	24,5	4,1	29,0	24,8	4,2					24	*
30.08.16	27,7	24,1	3,6	28,1	24,3	3,8					24	*
31.08.16	28,6	23,6	5,0	29,1	23,9	5,2					24	*
01.09.16	28,1	24,1	4,0	28,8	24,4	4,2					24	*
02.09.16	27,9	24,3	3,6	28,4	24,5	3,9					24	*
03.09.16	28,4	24,0	4,4	28,8	24,3	4,5					24	*
04.09.16	29,3	24,0	5,3	29,8	24,3	5,5					24	*
05.09.16	27,8	24,4	3,4	28,3	24,7	3,6					24	*
06.09.16	27,3	24,3	3,0	27,8	24,6	3,2					24	*
07.09.16	27,6	24,3	3,3	28,1	24,6	3,5					24	*
08.09.16	28,7	25,6	3,1	29,2	25,9	3,3					24	*
09.09.16	28,1	26,1	3,0	29,6	26,4	3,2					24	*
10.09.16	29,6	26,1	3,5	30,0	26,4	3,6					24	*
11.09.16	31,3	25,6	5,7	31,8	25,8	6,0					24	*
12.09.16	29,8	26,2	3,6	30,3	26,5	3,8					24	*
13.09.16	29,9	26,1	3,8	30,3	26,4	3,9					24	*
14.09.16	29,3	26,2	3,1	29,7	26,4	3,3					24	*
15.09.16	30,0	25,8	4,2	30,5	26,1	4,4					24	*
16.09.16	29,9	25,9	4,0	30,3	26,1	4,2					24	*
17.09.16	30,1	25,8	4,3	30,8	26,1	4,5					24	*
18.09.16	30,1	25,5	4,6	30,5	25,8	4,7					24	*
19.09.16	30,0	25,8	4,4	30,5	25,8	4,7					24	*
20.09.16	29,3	25,4	3,9	29,7	25,7	4,0					24	*
Итого	902,8	777,1	125,7	916,8	785,4	131,4					0	0

Текущие показания тепловычислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тн, ч
20.09.2016	26774,3	19957,8	27198,8	20484,9	28607

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонжасКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Др Нар 25

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х труб график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183917

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр.С= 5

Подающ.тр (M1):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр (M2):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб							Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV						
	т	т	т	м3	м3	м3						
21.08.16	39,2	32,1	7,1	40,0	32,5	7,5					24	"
22.08.16	38,3	32,2	6,1	39,0	32,6	6,4					24	"
23.08.16	38,1	31,9	6,2	38,9	32,3	6,6					24	"
24.08.16	37,9	31,9	6,0	38,7	32,3	6,4					24	"
25.08.16	38,3	31,9	6,4	39,1	32,3	6,8					24	"
26.08.16	37,8	31,8	6,0	38,5	32,2	6,3					24	"
27.08.16	37,9	31,7	6,2	38,7	32,1	6,6					24	"
28.08.16	38,8	31,3	7,5	39,6	31,7	7,8					24	"
29.08.16	37,8	31,3	6,3	38,4	31,6	6,8					24	"
30.08.16	36,4	30,4	6,0	37,1	30,8	6,3					24	"
31.08.16	37,8	29,9	7,9	38,6	30,3	8,3					24	"
01.09.16	37,8	30,4	7,4	38,6	30,7	7,9					24	"
02.09.16	37,7	30,9	6,8	38,5	31,3	7,2					24	"
03.09.16	37,5	31,0	6,5	38,3	31,4	6,9					24	"
04.09.16	40,8	30,7	10,1	41,6	31,1	10,5					24	"
05.09.16	38,2	31,0	7,2	39,1	31,4	7,7					24	"
06.09.16	37,4	30,6	6,8	38,2	31,1	7,1					24	"
07.09.16	37,8	30,8	7,0	38,7	31,2	7,5					24	"
08.09.16	39,4	31,8	7,6	40,2	32,2	8,0					24	"
09.09.16	39,4	32,7	6,7	40,2	33,2	7,0					24	"
10.09.16	40,4	32,4	8,0	41,3	32,8	8,5					24	"
11.09.16	42,1	32,1	10,0	42,9	32,8	10,3					24	"
12.09.16	40,2	32,7	7,5	41,1	33,2	7,9					24	"
13.09.16	38,9	32,8	7,1	40,8	33,2	7,6					24	"
14.09.16	40,2	32,5	7,7	41,2	33,0	8,2					24	"
15.09.16	39,7	32,1	7,6	40,5	32,6	7,9					24	"
16.09.16	38,5	32,5	6,0	39,4	32,9	6,5					24	"
17.09.16	40,2	32,5	7,7	41,1	33,0	8,1					24	"
18.09.16	40,8	31,9	8,7	41,5	32,3	9,2					24	"
19.09.16	39,4	32,1	7,3	40,2	32,5	7,7					24	"
20.09.16	39,7	32,1	7,6	40,5	32,5	8,0					24	"
Итого	1205,0	982,0	223,0	1230,4	994,9	235,5					0	0

Текущие показания теплоснабжения (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тн, ч
20.09.2016	41988,0	30940,8	42706,2	31318,1	28680

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "Концессии"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Др. Народов 26

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 601 № 6587005

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Ти, час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)								Q, Гкал
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, C	T2, C	dT, C	P1, МПа	P2, МПа	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, C	T4, C	
21.08.16	24		131,0	131,0	0,0	71,5	52,8	18,7									2,40
22.08.16	24		128,0	130,0	-2,0	71,4	52,9	18,5									2,40
23.08.16	24		114,0	115,0	-1,0	71,3	51,6	19,7									2,30
24.08.16	24		126,0	127,0	-1,0	71,6	51,6	20,0									2,50
25.08.16	24		133,0	134,0	-1,0	69,6	51,6	18,0									2,40
26.08.16	24		124,0	125,0	-1,0	71,3	51,9	19,4									2,30
27.08.16	24		125,0	127,0	-2,0	71,7	51,8	19,9									2,50
28.08.16	24		139,0	140,0	-1,0	71,1	50,9	20,2									2,80
29.08.16	24		134,0	136,0	-2,0	70,9	51,2	19,7									2,70
30.08.16	24		145,0	146,0	-1,0	71,1	51,3	19,8									2,80
31.08.16	24		139,0	140,0	-1,0	71,3	51,2	20,1									2,80
01.09.16	24		137,0	139,0	-2,0	71,4	51,6	19,8									2,70
02.09.16	24		129,0	130,0	-1,0	71,6	51,9	20,0									2,50
03.09.16	24		133,0	135,0	-2,0	72,2	51,7	20,5									2,70
04.09.16	24		137,0	138,0	-1,0	72,6	51,1	21,5									2,90
05.09.16	24		111,0	112,0	-1,0	75,3	51,1	24,2									2,70
06.09.16	24		116,0	118,0	-2,0	73,4	51,4	22,0									2,50
07.09.16	24		120,0	120,0	0,0	72,8	51,5	21,3									2,50
08.09.16	24		127,0	129,0	-2,0	72,5	51,5	21,0									2,70
09.09.16	24		128,0	130,0	-2,0	72,1	51,7	20,4									2,60
10.09.16	24		138,0	139,0	-1,0	71,9	51,6	20,3									2,70
11.09.16	24		159,0	161,0	-2,0	72,5	49,2	23,3									3,70
12.09.16	24		149,0	151,0	-2,0	73,8	48,6	25,2									3,70
13.09.16	24		145,0	146,0	-1,0	73,9	48,9	25,0									3,60
14.09.16	24		138,0	141,0	-3,0	73,8	49,6	24,2									3,40
15.09.16	24		127,0	128,0	-1,0	74,0	51,1	22,9									2,90
16.09.16	24		122,0	123,0	-1,0	73,5	51,5	22,0									2,70
17.09.16	24		136,0	138,0	-2,0	73,3	51,5	21,8									2,90
18.09.16	24		137,0	138,0	-1,0	72,8	50,9	22,0									3,00
19.09.16	24		141,0	143,0	-2,0	72,1	50,6	21,5									2,90
20.09.16	24		151,0	153,0	-2,0	70,5	50,3	20,2									3,00
Среднее	24		132,9	134,3	-1,4	72,2	51,2	21,1									2,8
Итого	744		4119,0	4163,0	-44,0												86,2

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
21.09.2016 9:30:00	797124,0	773116,0				19115,3	54451

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Др.Народов 26

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х труб график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 601 № 6677610

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Тхв, гр.С= 5

Подводящ. тр. (M1):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн. тр. (M2):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxв)-m2(h2-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб			Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1,	V2,	dV,		
	т	т	т	м3	м3	м3		
22.08.16	293,0	277,0	16,0	297,0	280,0	17,0	24	"
23.08.16	295,0	279,0	16,0	299,0	282,0	17,0	24	"
24.08.16	281,0	264,0	17,0	285,0	267,0	18,0	24	"
25.08.16	300,0	283,0	17,0	305,0	287,0	18,0	24	"
26.08.16	301,0	285,0	16,0	305,0	288,0	17,0	24	"
27.08.16	299,0	286,0	13,0	303,0	289,0	14,0	24	"
28.08.16	301,0	287,0	14,0	305,0	290,0	15,0	24	"
29.08.16	305,0	284,0	21,0	310,0	287,0	23,0	24	"
30.08.16	299,0	280,0	19,0	302,0	284,0	18,0	24	"
31.08.16	304,0	282,0	22,0	308,0	285,0	23,0	24	"
01.09.16	278,0	280,0	18,0	282,0	283,0	19,0	24	"
02.09.16	300,0	280,0	20,0	304,0	283,0	21,0	24	"
03.09.16	298,0	283,0	15,0	302,0	288,0	16,0	24	"
04.09.16	302,0	289,0	16,0	307,0	289,0	18,0	24	"
05.09.16	308,0	283,0	25,0	312,0	287,0	25,0	24	"
06.09.16	300,0	283,0	17,0	304,0	288,0	18,0	24	"
07.09.16	299,0	283,0	16,0	303,0	288,0	17,0	24	"
08.09.16	299,0	282,0	17,0	303,0	285,0	18,0	24	"
09.09.16	298,0	282,0	16,0	303,0	285,0	18,0	24	"
10.09.16	300,0	282,0	18,0	304,0	286,0	18,0	24	"
11.09.16	301,0	282,0	19,0	305,0	285,0	20,0	24	"
12.09.16	308,0	282,0	26,0	312,0	285,0	27,0	24	"
13.09.16	300,0	284,0	16,0	305,0	287,0	18,0	24	"
14.09.16	303,0	283,0	20,0	307,0	288,0	21,0	24	"
15.09.16	303,0	283,0	20,0	307,0	287,0	20,0	24	"
16.09.16	305,0	283,0	22,0	310,0	288,0	24,0	24	"
17.09.16	302,0	285,0	17,0	308,0	288,0	18,0	24	"
18.09.16	306,0	283,0	23,0	310,0	288,0	24,0	24	"
19.09.16	308,0	282,0	26,0	312,0	288,0	26,0	24	"
20.09.16	302,0	282,0	20,0	307,0	285,0	22,0	24	"
21.09.16	302,0	278,0	24,0	306,0	281,0	25,0	24	"
Итого	9298,0	8716,0	581,0	9430,0	8817,0	613,0	0	0

Текущие показания тепловычислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тн, ч
20.09.2016	276123,0	251300,0	288557,0	254820,0	24408

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Др Нар 29

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183948

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflon

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflon

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Тн час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)							Q, Гкал	
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, атм	P2, атм	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.08.16	24		70,2	71,2	-1,0	71,4	55,5	15,9									1,12
22.08.16	24		66,3	67,2	-0,9	71,0	55,3	15,7									1,04
23.08.16	24		71,6	72,5	-0,9	71,0	55,2	15,8									1,13
24.08.16	24		65,8	66,7	-0,9	71,3	55,2	16,1									1,05
25.08.16	24		88,2	89,5	-1,3	70,1	55,4	14,6									1,01
26.08.16	24		78,3	79,4	-1,1	70,2	55,5	14,7									1,07
27.08.16	24		67,2	68,2	-1,0	71,6	55,7	15,9									1,07
28.08.16	24		73,9	74,9	-1,0	70,7	55,3	15,3									1,13
29.08.16	24		69,0	69,9	-0,9	70,9	55,5	15,4									1,07
30.08.16	24		77,7	78,8	-1,1	70,4	55,8	14,6									1,13
31.08.16	24		88,5	89,5	-1,0	71,2	55,2	15,0									1,29
01.09.16	24		84,6	85,4	-0,8	70,6	55,3	14,4									1,21
02.09.16	24		75,9	76,8	-0,9	71,5	56,0	15,5									1,18
03.09.16	24		78,6	79,7	-1,1	71,9	55,8	16,1									1,25
04.09.16	24		83,7	84,8	-1,1	72,3	55,7	16,6									1,34
05.09.16	24		62,0	62,7	-0,7	74,1	55,1	19,0									1,21
06.09.16	24		75,8	76,5	-0,7	74,1	52,1	22,0									1,63
07.09.16	24		81,8	82,9	-1,1	72,7	52,6	20,1									1,64
08.09.16	24		82,4	83,6	-1,2	72,0	53,6	18,5									1,54
09.09.16	24		92,5	93,8	-1,3	72,5	51,5	21,0									1,80
10.09.16	24		92,4	93,6	-1,2	71,6	52,3	19,3									1,76
11.09.16	24		103,9	105,5	-1,6	71,7	52,1	19,6									1,99
12.09.16	24		76,4	77,3	-0,9	73,2	53,5	19,7									1,51
13.09.16	24		68,9	70,1	-1,2	73,2	55,7	17,5									1,21
14.09.16	24		72,7	73,8	-1,1	73,8	55,8	18,0									1,30
15.09.16	24		71,2	72,2	-1,0	73,5	55,5	18,0									1,29
16.09.16	24		68,9	69,9	-1,0	73,3	55,7	17,6									1,22
17.09.16	24		78,4	79,5	-1,1	72,8	55,6	17,1									1,33
18.09.16	24		82,8	83,8	-1,0	72,8	56,0	16,8									1,36
19.09.16	24		92,7	94,0	-1,3	71,5	54,4	17,2									1,63
20.09.16	24		135,4	137,4	-2,0	69,8	53,1	16,5									1,73
Среднее	24		79,9	81,0	-1,1	71,9	54,8	17,1									1,3
Итого	744		2477,3	2510,9	-33,6												41,3

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Тн, ч
21.09.2016 7:42:31	239337,7	240175,6				4661,39	28879

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Др Нар 29

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубный график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 89183921

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр.С= 5

Подаяющ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Термопреобр.: Pt-600

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб			Нараб.	Код.
	M1	M2	dM	V1	V2	dV		
	т	т	т	м3	м3	м3		
21.08.16	75,4	68,9	6,5	76,8	67,7	8,9	24	"
22.08.16	74,9	67,2	7,7	76,2	68,0	8,2	24	"
23.08.16	75,4	66,2	9,2	76,6	67,0	9,6	24	"
24.08.16	74,5	66,6	7,9	75,7	67,4	8,3	24	"
25.08.16	74,2	66,6	7,4	75,4	67,6	7,8	24	"
26.08.16	74,5	68,1	6,4	75,7	68,9	6,8	24	"
27.08.16	74,1	68,6	5,5	75,3	67,5	7,8	24	"
28.08.16	75,1	65,2	9,9	76,4	68,0	10,4	24	"
29.08.16	73,0	64,8	8,2	74,2	65,6	8,6	24	"
30.08.16	73,2	64,4	8,8	74,4	65,1	9,3	24	"
31.08.16	86,1	75,2	10,9	87,5	76,1	11,4	24	"
01.09.16	108,1	99,3	8,8	109,9	100,5	9,4	24	"
02.09.16	107,1	99,0	8,1	108,9	100,2	8,7	24	"
03.09.16	108,1	98,6	9,5	109,9	99,8	10,1	24	"
04.09.16	110,0	98,1	11,9	111,8	99,2	12,6	24	"
05.09.16	108,8	98,0	9,8	108,6	99,2	9,4	24	"
06.09.16	106,5	97,5	9,0	108,2	98,6	9,6	24	"
07.09.16	107,2	97,2	10,0	109,0	98,4	10,6	24	"
08.09.16	108,3	99,1	9,2	110,1	100,3	9,8	24	"
09.09.16	108,1	98,8	9,3	109,9	100,0	9,9	24	"
10.09.16	108,5	99,4	9,1	110,3	100,6	9,7	24	"
11.09.16	110,3	98,9	11,4	112,1	100,1	12,0	24	"
12.09.16	109,1	99,5	9,6	110,9	100,7	10,2	24	"
13.09.16	109,0	99,6	9,4	110,8	100,8	10,0	24	"
14.09.16	109,6	99,1	10,5	111,4	100,2	11,2	24	"
15.09.16	108,8	98,6	10,2	110,6	99,8	10,8	24	"
16.09.16	107,9	98,5	9,4	109,7	99,7	10,0	24	"
17.09.16	109,4	98,1	11,3	111,2	99,2	12,0	24	"
18.09.16	109,6	97,8	11,8	111,4	98,8	12,6	24	"
19.09.16	108,0	97,8	10,2	109,8	98,7	11,1	24	"
20.09.16	108,1	97,2	8,9	107,9	98,4	9,5	24	"
Итого	2998,9	2706,0	292,9	3048,4	2738,1	310,3	0	0

Текущие показания теплоснабжения (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тх, ч
20.09.2016	101525,2	88908,7	103094,9	90142,2	28680

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Др Нар 33

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183950

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Токующ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflo

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflo

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

$Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Тп	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)								Q _г Гкал
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1 к/см ²	P2 к/см ²	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.08.16	24		95,6	96,0	-0,5	71,4	53,9	17,5									1,53
22.08.16	24		91,7	92,2	-0,5	71,0	53,9	17,1									1,50
23.08.16	24		90,5	90,8	-0,3	71,0	54,1	16,9									1,42
24.08.16	24		93,1	93,8	-0,7	71,3	53,6	17,7									1,59
25.08.16	24		100,6	101,5	-0,9	70,2	52,7	17,5									1,70
26.08.16	24		94,7	95,3	-0,6	70,1	53,0	17,1									1,56
27.08.16	24		101,3	101,9	-0,6	71,7	53,2	18,5									1,69
28.08.16	24		105,2	105,7	-0,5	70,7	52,9	17,8									1,72
29.08.16	24		101,3	101,9	-0,6	71,0	52,9	18,1									1,71
30.08.16	24		112,8	113,2	-0,4	70,6	54,2	18,4									1,69
31.08.16	24		137,2	138,0	-0,8	70,9	55,0	14,9									1,80
01.09.16	24		142,5	143,2	-0,7	70,2	56,2	14,0									1,70
02.09.16	24		135,5	136,1	-0,6	70,7	56,1	14,6									1,61
03.09.16	24		150,5	151,3	-0,8	71,1	56,5	14,6									1,69
04.09.16	24		155,7	156,4	-0,7	71,4	57,3	14,1									1,74
05.09.16	24		130,5	131,3	-0,8	73,7	56,7	18,0									1,81
06.09.16	24		135,0	138,0	-1,0	74,0	49,6	24,4									2,57
07.09.16	24		157,0	158,1	-1,1	72,4	50,4	22,0									2,55
08.09.16	24		176,9	178,3	-1,4	71,6	52,3	19,3									2,32
09.09.16	24		189,3	191,0	-1,7	72,2	47,5	24,7									3,48
10.09.16	24		170,8	172,1	-1,3	71,5	48,1	23,4									2,89
11.09.16	24		165,5	167,0	-1,5	71,5	46,2	25,3									3,04
12.09.16	24		167,2	159,2	8,0	72,9	52,8	20,1									2,22
13.09.16	24		170,3	162,0	8,3	72,7	58,9	13,9									1,67
14.09.16	24		149,3	150,3	-1,0	73,4	58,2	15,2									1,69
15.09.16	24		142,2	142,9	-0,7	73,4	57,3	16,0									1,73
16.09.16	24		152,3	153,2	-0,9	73,1	58,2	15,0									1,67
17.09.16	24		156,0	157,0	-1,0	72,7	58,2	14,5									1,66
18.09.16	24		154,1	154,9	-0,8	72,8	58,2	14,6									1,74
19.09.16	24		167,2	168,6	-1,4	71,5	51,9	19,6									2,60
20.09.16	24		178,5	179,8	-1,3	69,5	47,9	21,6									2,90
Среднее	24		137,7	138,0	-0,3	71,7	53,6	17,9									2,9
Итого	744		4270,2	4279,0	-8,8												61,2

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Тп,ч
21.09.2016 7:54:43	271175,3	272129,8				7520,49	28680

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Др Нар 33

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х труб/график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 601 № 69183929

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Тхд, гр.С= 5

Подающ.тр.(M1):

расходомер

Ultraflow

Gmin=

Термоспреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термоспреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxh)-m2(h1-hxh)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб			Нараб.	Код.
	M1	M2	dm	V1	V2	dV		
	т	т	т	м3	м3	м3		
21.08.16	75,7	62,7	13,0	76,8	63,2	13,6	24	*
22.08.16	76,0	62,5	13,5	77,1	63,0	14,1	24	*
23.08.16	74,7	63,1	11,6	75,8	63,6	12,2	24	*
24.08.16	92,2	81,4	10,8	93,8	82,1	11,5	24	*
25.08.16	109,3	97,5	11,8	111,0	98,4	12,6	24	*
26.08.16	68,9	57,8	11,1	100,3	88,8	11,7	24	*
27.08.16	83,6	68,8	14,8	84,8	69,3	15,5	24	*
28.08.16	83,9	68,5	15,4	85,1	69,1	16,0	24	*
29.08.16	82,3	66,9	15,4	83,5	67,4	16,1	24	*
30.08.16	79,8	64,1	15,7	80,9	64,6	16,3	24	*
31.08.16	82,9	65,7	17,2	84,1	66,2	17,9	24	*
01.09.16	82,2	66,4	15,8	83,4	67,0	16,4	24	*
02.09.16	80,6	67,0	13,6	81,8	67,5	14,3	24	*
03.09.16	80,9	68,0	14,9	82,1	68,5	15,6	24	*
04.09.16	81,6	68,6	15,0	82,8	67,2	15,6	24	*
05.09.16	80,1	66,3	13,8	81,3	66,8	14,5	24	*
06.09.16	78,8	64,9	13,9	80,0	65,5	14,5	24	*
07.09.16	78,7	65,0	13,7	79,9	65,5	14,4	24	*
08.09.16	78,6	65,8	13,8	80,8	66,4	14,4	24	*
09.09.16	78,7	65,5	13,2	79,9	66,1	13,8	24	*
10.09.16	78,8	66,1	12,7	80,0	66,6	13,4	24	*
11.09.16	80,5	65,1	15,4	81,7	65,7	16,0	24	*
12.09.16	78,7	65,3	13,4	78,8	65,8	14,1	24	*
13.09.16	78,8	65,7	12,9	79,8	66,3	13,5	24	*
14.09.16	78,8	65,2	13,6	80,0	65,8	14,2	24	*
15.09.16	79,2	64,4	14,8	80,4	64,9	15,5	24	*
16.09.16	77,9	64,8	13,1	79,1	65,3	13,8	24	*
17.09.16	77,8	64,5	13,3	79,0	65,1	13,9	24	*
18.09.16	78,5	63,7	14,8	79,7	64,2	15,5	24	*
19.09.16	78,3	62,6	15,7	79,5	63,1	16,4	24	*
20.09.16	76,5	61,9	14,6	77,6	62,4	15,2	24	*
Итого	2524,1	2091,8	432,3	2581,7	2109,2	472,5	0	0

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	И.ч
20.09.2016	102704,3	83002,7	104313,4	83751,4	28881

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "Концесском"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Др Нар 39

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183952

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Подающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Тп час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)								Q _г Гкал
			M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	M3,	M4,	dM,	V5,	T3,	T4,	
			г	г	г	С	С	С	МПа	МПа	г	г	г	м.куб	С	С	
21.08.16	24		81,6	82,5	-0,9	70,7	52,8	18,1									1,44
22.08.16	24		80,4	81,2	-0,8	70,3	52,8	17,5									1,39
23.08.16	24		79,0	79,8	-0,8	70,2	52,8	17,6									1,35
24.08.16	24		79,0	79,8	-0,8	70,6	52,5	18,1									1,39
25.08.16	24		80,3	81,1	-0,8	69,8	52,4	17,3									1,34
26.08.16	24		83,4	84,3	-0,9	69,2	52,8	16,5									1,35
27.08.16	24		85,6	86,2	-0,6	71,0	52,7	18,3									1,52
28.08.16	24		93,5	94,4	-0,9	70,1	52,0	18,1									1,65
29.08.16	24		89,8	90,5	-0,7	70,3	53,1	17,2									1,49
30.08.16	24		100,0	100,8	-0,8	70,0	54,0	16,0									1,59
31.08.16	24		105,5	107,7	-2,2	70,7	54,2	16,5									1,76
01.09.16	24		105,8	109,7	-3,9	70,1	53,8	16,5									1,71
02.09.16	24		106,9	111,1	-4,2	70,9	53,0	17,9									1,85
03.09.16	24		104,5	108,3	-3,8	71,3	53,9	17,5									1,72
04.09.16	24		105,9	109,7	-3,8	71,7	53,3	18,5									1,87
05.09.16	24		111,5	114,7	-3,2	73,5	54,2	19,4									2,02
06.09.16	24		98,4	100,4	-2,0	73,5	51,2	22,3									2,11
07.09.16	24		107,0	109,3	-2,3	72,1	52,0	20,2									2,11
08.09.16	24		112,7	115,2	-2,5	71,8	52,4	19,2									2,09
09.09.16	24		114,4	116,6	-2,2	71,9	51,2	20,8									2,28
10.09.16	24		123,8	126,3	-2,5	71,2	51,1	20,1									2,34
11.09.16	24		128,1	131,1	-3,0	71,2	50,4	20,8									2,56
12.09.16	24		100,3	102,2	-1,9	72,8	52,3	20,3									1,88
13.09.16	24		91,7	93,5	-1,8	72,5	54,3	18,2									1,61
14.09.16	24		88,5	88,2	-1,7	73,0	54,0	18,9									1,58
15.09.16	24		91,6	93,4	-1,8	72,9	54,3	18,5									1,65
16.09.16	24		91,4	93,5	-2,1	72,6	54,5	18,1									1,60
17.09.16	24		95,8	97,6	-2,0	72,1	54,5	17,6									1,60
18.09.16	24		98,7	100,9	-2,2	72,2	54,3	17,9									1,73
19.09.16	24		109,5	112,0	-2,5	70,9	52,3	18,6									2,01
20.09.16	24		130,7	133,9	-3,2	69,3	49,4	19,9									2,36
Среднее	24		99,1	101,2	-2,0	71,3	52,8	18,5									1,8
Итого	744		3073,1	3135,9	-62,8												55,1

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,г	M2,г	M3,г	M4,г	V5,м.куб	Q,Гкал	Тп, ч
21.09.2016 8:47:45	270742,0	240611,0				6111,22	28880

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Др Нар 39

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183927

Режим (схема):

Подающ.тр.(M1):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр.С= 5

Обратн.тр.(M2):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

$Q=m1(h1-hx)-m2(h1-hx)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб						Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV					
	т	т	т	м3	м3	м3					
21.08.16	113,9	100,4	13,5	115,5	101,4	14,1				24	*
22.08.16	113,3	100,3	13,0	114,8	101,3	13,5				24	*
23.08.16	112,1	100,1	12,0	113,7	101,1	12,6				24	*
24.08.16	112,6	100,3	12,3	114,2	101,3	12,9				24	*
25.08.16	112,6	100,3	12,3	114,1	101,2	12,9				24	*
26.08.16	112,4	100,1	12,3	114,0	101,1	12,9				24	*
27.08.16	114,3	99,7	14,6	115,9	100,7	15,2				24	*
28.08.16	117,4	99,3	18,1	119,0	100,3	18,7				24	*
29.08.16	113,0	99,2	13,8	114,6	100,2	14,4				24	*
30.08.16	109,7	93,8	15,9	111,2	94,7	16,5				24	*
31.08.16	110,7	93,8	16,9	112,3	94,7	17,6				24	*
01.09.16	109,7	95,0	14,7	111,2	95,0	15,2				24	*
02.09.16	110,1	95,1	15,0	111,7	95,0	15,7				24	*
03.09.16	109,1	95,2	13,9	110,7	95,1	14,6				24	*
04.09.16	114,1	94,2	19,9	115,7	95,2	20,5				24	*
05.09.16	108,5	95,2	13,3	110,0	96,1	13,9				24	*
06.09.16	108,0	94,3	13,7	109,6	95,2	14,4				24	*
07.09.16	108,6	94,2	14,4	110,2	95,2	15,0				24	*
08.09.16	111,4	95,9	15,5	113,0	96,6	16,2				24	*
09.09.16	109,8	95,7	13,9	111,1	96,6	14,5				24	*
10.09.16	111,3	95,7	15,6	112,9	96,7	16,2				24	*
11.09.16	113,4	95,4	18,0	115,0	98,3	16,7				24	*
12.09.16	111,3	96,8	14,5	112,9	97,8	15,1				24	*
13.09.16	112,4	97,1	15,3	114,0	98,1	15,9				24	*
14.09.16	110,7	97,1	13,6	112,3	98,1	14,2				24	*
15.09.16	112,2	97,6	14,6	113,8	98,6	15,2				24	*
16.09.16	112,0	97,1	14,9	113,6	98,0	15,6				24	*
17.09.16	112,5	96,7	15,8	114,2	97,7	16,5				24	*
18.09.16	113,4	95,6	17,8	115,0	96,5	18,5				24	*
19.09.16	112,8	96,3	16,3	114,2	97,3	16,9				24	*
20.09.16	112,8	97,7	15,1	114,3	98,6	15,7				24	*
Итого	3465,7	3005,2	460,5	3514,7	3034,9	479,8				0	0

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тх, ч
20.09.2016	117846,5	99644,4	119787,5	100630,2	126582

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "Концасском"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Югорская 16

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183943

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflon Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflon Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Тм час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)								Q, Гкал
			M1, Т	M2, Т	dM, Т	T1, С	T2, С	dT, С	P1 к/см2	P2 к/см2	M3, Т	M4, Т	dM, Т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.08.16	24		48,3	49,0	-0,7	70,0	54,1	15,9									0,73
22.08.16	24		48,6	47,3	-0,7	69,5	54,2	15,3									0,71
23.08.16	24		44,4	44,9	-0,5	69,5	53,8	15,7									0,67
24.08.16	24		44,2	44,9	-0,7	69,9	54,4	15,5									0,67
25.08.16	24		44,7	45,3	-0,6	69,5	54,0	15,5									0,68
26.08.16	24		52,6	53,2	-0,6	68,3	54,1	14,2									0,76
27.08.16	24		50,2	50,8	-0,6	70,2	54,5	15,7									0,77
28.08.16	24		60,2	61,0	-0,8	69,5	53,8	15,7									0,93
29.08.16	24		53,5	54,3	-0,8	69,8	54,5	15,1									0,82
30.08.16	24		58,0	58,7	-0,7	69,3	54,5	14,9									0,86
31.08.16	24		63,1	63,9	-0,8	70,1	55,6	14,5									0,93
01.09.16	24		61,9	62,5	-0,6	69,7	55,6	14,1									0,89
02.09.16	24		59,2	59,9	-0,7	70,7	55,6	14,9									0,89
03.09.16	24		64,4	65,1	-0,7	71,2	56,5	14,7									0,95
04.09.16	24		64,6	65,4	-0,8	71,6	56,2	15,4									0,98
05.09.16	24		55,5	56,3	-0,8	73,3	56,8	16,5									0,91
06.09.16	24		70,5	72,0	-1,5	73,6	49,0	24,6									1,76
07.09.16	24		71,7	73,1	-1,4	72,1	49,9	22,2									1,62
08.09.16	24		67,6	68,9	-1,3	71,4	51,2	20,2									1,39
09.09.16	24		62,2	64,2	-2,0	71,9	45,7	26,1									2,14
10.09.16	24		65,7	67,6	-1,9	71,2	46,8	24,6									2,06
11.09.16	24		95,4	97,4	-2,0	71,3	45,5	25,8									2,31
12.09.16	24		68,3	69,7	-1,4	72,5	51,5	21,0									1,46
13.09.16	24		57,7	58,5	-0,8	72,5	57,1	15,4									0,87
14.09.16	24		55,1	55,9	-0,8	73,0	57,0	16,1									0,85
15.09.16	24		56,8	57,5	-0,7	72,7	57,0	15,7									0,89
16.09.16	24		57,1	58,0	-0,9	72,6	57,4	15,2									0,86
17.09.16	24		62,4	63,2	-0,8	72,1	57,1	14,9									0,92
18.09.16	24		65,8	66,7	-0,9	72,2	56,9	15,3									1,02
19.09.16	24		82,0	83,7	-1,7	70,9	49,1	21,8									1,91
20.09.16	24		107,7	109,4	-1,7	69,2	47,0	22,3									2,10
Среднее	24		63,1	64,1	-1,0	71,0	53,4	17,6									1,1
Итого	744		1957,4	1988,3	-30,9												35,3

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,Т	M2,Т	M3,Т	P1,Т	V5,м.куб	Q,Гкал	Тм, ч
21.09.2016 14:02:19	141959,4	144753,2				3757,47	28686

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 16

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183916

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Тхв, гр.С= 5

Подводящ.тр.(M1):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxa)-m2(h1-hxa)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб						Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV					
	т	т	т	м3	м3	м3					
21.08.16	58,2	50,8	7,6	59,0	51,1	7,9				24	
22.08.16	57,7	51,0	6,7	58,5	51,5	7,0				24	
23.08.16	57,3	51,1	6,2	58,1	51,6	6,6				24	
24.08.16	57,3	51,1	8,2	58,1	51,5	6,6				24	
25.08.16	57,4	51,0	6,4	58,2	51,5	6,7				24	
26.08.16	58,3	50,3	8,0	58,2	50,8	8,4				24	
27.08.16	58,7	50,4	8,3	59,5	50,9	8,6				24	
28.08.16	60,5	48,7	10,8	61,3	50,1	11,2				24	
29.08.16	59,5	50,8	8,7	60,3	51,3	9,0				24	
30.08.16	60,9	51,3	9,6	61,8	51,8	10,0				24	
31.08.16	62,0	52,3	9,7	62,9	52,8	10,1				24	
01.09.16	63,0	52,0	11,0	63,9	52,5	11,4				24	
02.09.16	61,7	52,3	9,4	62,5	52,7	9,8				24	
03.09.16	62,9	51,5	11,4	63,8	52,1	11,7				24	
04.09.16	63,6	51,2	12,4	64,5	51,7	12,8				24	
05.09.16	61,9	51,6	10,3	62,8	52,1	10,7				24	
06.09.16	61,0	51,8	9,2	61,9	52,3	9,6				24	
07.09.16	60,5	51,8	8,7	61,4	52,3	9,1				24	
08.09.16	60,7	51,9	8,8	61,5	52,4	9,1				24	
09.09.16	60,1	51,9	8,2	61,0	52,4	8,6				24	
10.09.16	61,1	51,5	9,6	61,9	52,0	9,9				24	
11.09.16	62,8	50,4	12,4	63,7	50,9	12,8				24	
12.09.16	60,7	51,5	9,2	61,6	52,0	9,6				24	
13.09.16	61,3	51,2	10,1	62,2	51,7	10,5				24	
14.09.16	61,0	51,2	9,8	61,9	51,7	10,2				24	
15.09.16	61,2	50,8	10,4	62,0	51,3	10,7				24	
16.09.16	60,9	51,4	9,5	61,8	51,9	9,9				24	
17.09.16	61,8	50,8	11,0	62,7	51,3	11,4				24	
18.09.16	62,9	50,0	12,9	63,8	50,5	13,3				24	
19.09.16	61,3	51,3	10,0	62,2	51,7	10,5				24	
20.09.16	61,9	50,8	11,1	62,7	51,3	11,4				24	
Итого	1880,1	1586,5	293,6	1908,7	1601,7	305,0				0	

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тх, ч
20.09.2016	43334,3	29536,2	44051,1	29858,2	29596

Представитель Управляющей компании:

Представитель ООО "Теплосервис":

Представитель ООО "КонцессКом":

Представитель ООО "ЕРИЦ":



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 18

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: заявленная, закрытая, 2-х трубная, 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183904

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тех. гр. С= 8

Подводящ. тр.(M1):

расходомер: Ultraflo Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн. тр.(M2):

расходомер: Ultraflo Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм

 $Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб						Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV					
	т	т	т	м3	м3	м3					
21.08.16	21,5	19,3	2,2	21,8	19,5	2,3				24	
22.08.16	20,7	19,1	1,6	21,0	19,3	1,7				24	
23.08.16	21,2	19,0	2,2	21,5	19,2	2,4				24	
24.08.16	21,5	19,2	2,3	21,8	19,4	2,4				24	
25.08.16	20,9	19,3	1,6	21,2	19,4	1,8				24	
26.08.16	21,5	19,1	2,5	21,9	19,3	2,6				24	
27.08.16	21,0	19,0	2,0	21,3	19,2	2,2				24	
28.08.16	21,8	18,9	2,7	21,9	19,1	2,8				24	
29.08.16	21,3	18,8	2,5	21,6	19,0	2,6				24	
30.08.16	20,5	18,3	2,2	20,8	18,4	2,4				24	
31.08.16	20,5	17,8	2,7	20,8	18,0	2,8				24	
01.09.16	19,9	18,1	1,8	20,2	18,3	2,0				24	
02.09.16	20,8	18,3	2,3	21,0	18,8	2,4				24	
03.09.16	21,5	18,6	1,9	22,0	19,9	2,0				24	
04.09.16	22,1	19,5	2,6	22,8	19,8	2,8				24	
05.09.16	21,0	19,4	1,6	21,4	19,7	1,8				24	
06.09.16	20,7	19,3	1,4	21,2	19,8	1,5				24	
07.09.16	20,9	19,4	1,6	21,4	19,7	1,7				24	
08.09.16	21,4	19,7	1,6	21,8	20,0	1,8				24	
09.09.16	21,0	19,6	1,4	21,5	19,9	1,6				24	
10.09.16	21,3	19,6	1,7	21,8	19,9	1,8				24	
11.09.16	22,1	19,5	2,6	22,5	19,8	2,7				24	
12.09.16	21,8	19,7	1,9	22,0	20,0	2,1				24	
13.09.16	21,4	19,8	1,6	21,9	20,1	1,8				24	
14.09.16	22,2	19,8	2,4	22,7	20,1	2,6				24	
15.09.16	21,8	19,7	2,1	22,3	20,0	2,2				24	
16.09.16	21,3	19,7	1,6	21,8	20,0	1,8				24	
17.09.16	21,8	19,8	2,2	22,2	19,9	2,3				24	
18.09.16	21,9	19,7	2,2	22,3	20,0	2,3				24	
19.09.16	21,4	19,5	1,9	21,8	19,8	2,1				24	
20.09.16	21,2	19,5	1,7	21,6	19,8	1,9				24	
Итого	658,1	598,8	62,5	671,4	604,4	67,1				0	

Табулируемые показания теплового счетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тн, ч
20.09.2016	14004,42	10863,91	14235,69	10984,08	25688

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КондосКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Югорская 20

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183946

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Тонающий тр. (M1):

расходомер: Ultraflo

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратный тр. (M2):

расходомер: Ultraflo

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Ти	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)								Q _г	
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1 кВт/см²	P2 кВт/см²	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С		
21.08.16	24		46,4	46,9	-0,5	70,7	52,6	18,2									0,86	
22.08.16	24		43,4	43,9	-0,5	70,2	52,9	17,4									0,78	
23.08.16	24		42,6	42,9	-0,3	70,2	52,4	17,8									0,78	
24.08.16	24		42,3	42,8	-0,5	70,6	52,3	18,3									0,81	
25.08.16	24		44,9	45,3	-0,4	69,6	52,1	17,4									0,80	
26.08.16	24		43,5	44,0	-0,5	69,0	52,8	16,2									0,75	
27.08.16	24		44,5	44,9	-0,4	70,8	53,0	17,8									0,83	
28.08.16	24		46,7	49,2	-0,5	70,0	52,7	17,3									0,90	
29.08.16	24		48,1	48,6	-0,5	70,1	52,4	17,8									0,89	
30.08.16	24		50,5	51,1	-0,6	69,7	53,5	16,3									0,86	
31.08.16	24		51,4	51,7	-0,3	70,4	54,0	16,4									0,91	
01.09.16	24		54,0	54,5	-0,5	69,9	54,2	15,7									0,91	
02.09.16	24		51,2	51,7	-0,5	70,7	54,1	16,5									0,89	
03.09.16	24		56,7	57,2	-0,5	71,2	54,5	16,7									1,01	
04.09.16	24		56,4	57,1	-0,7	71,6	54,2	17,4									1,02	
05.09.16	24		47,3	47,7	-0,4	73,3	53,3	20,0									1,01	
06.09.16	24		66,9	67,5	-0,6	73,7	46,3	27,4									1,90	
07.09.16	24		67,8	68,6	-0,7	72,2	46,8	25,3									1,75	
08.09.16	24		67,7	68,5	-0,8	71,6	48,0	23,6									1,63	
09.09.16	24		79,9	80,5	-0,6	72,0	44,1	27,9									2,21	
10.09.16	24		85,3	86,2	-0,9	71,3	44,9	26,4									2,19	
11.09.16	24		88,7	89,7	-1,0	71,4	43,0	28,3									2,42	
12.09.16	24		60,8	61,4	-0,6	72,6	49,1	23,6									1,49	
13.09.16	24		50,4	51,0	-0,6	72,4	54,7	17,7									0,92	
14.09.16	24		48,6	49,2	-0,6	73,0	54,6	18,4									0,92	
15.09.16	24		50,4	51,0	-0,6	72,7	54,7	18,0									0,95	
16.09.16	24		47,1	47,7	-0,6	72,5	54,7	17,8									0,86	
17.09.16	24		55,5	56,2	-0,7	72,0	54,7	17,4									0,99	
18.09.16	24		59,9	60,5	-0,6	72,2	54,2	18,1									1,16	
19.09.16	24		75,8	76,8	-1,0	70,9	47,6	23,3									1,97	
20.09.16	24		92,4	93,4	-1,0	69,3	45,2	24,2									2,15	
Среднее	24		57,1	57,7	-0,6	71,2	51,4	19,8									1,2	
Итого	744		1769,2	1787,7	-18,5													37,5

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
21.09.2016 14:06:50	148963,8	148425,3				3753,07	28686

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 20

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубаграфик. 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183914

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр.С= 5

Поддош.тр.(M1):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxg)-m2(h1-hxg)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб							Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV						
	т	т	т	м3	м3	м3						
21.08.16	58,6	49,3	9,3	59,4	49,8	9,6					24	
22.08.16	57,4	49,6	7,8	58,3	50,0	8,3					24	
23.08.16	57,1	49,5	7,6	57,9	50,0	7,9					24	
24.08.16	57,5	49,3	8,2	58,3	49,8	8,5					24	
25.08.16	57,1	49,5	7,6	58,0	49,9	8,1					24	
26.08.16	56,8	49,4	7,4	57,6	49,9	7,7					24	
27.08.16	57,3	49,2	8,1	58,1	49,7	8,4					24	
28.08.16	58,8	48,9	9,9	59,6	49,3	10,3					24	
29.08.16	57,9	48,9	9,0	58,8	49,4	9,4					24	
30.08.16	57,7	48,8	8,9	58,5	49,2	9,3					24	
31.08.16	57,3	48,7	8,6	58,2	49,2	9,0					24	
01.09.16	57,7	48,9	8,8	58,5	49,3	9,2					24	
02.09.16	57,1	48,6	8,5	58,0	49,1	8,9					24	
03.09.16	58,8	48,3	10,5	59,6	48,7	10,9					24	
04.09.16	59,5	48,1	11,4	60,4	48,6	11,8					24	
05.09.16	57,8	48,1	9,7	58,7	48,6	10,1					24	
06.09.16	57,1	48,6	8,5	57,9	49,0	8,9					24	
07.09.16	57,4	48,7	8,7	58,3	49,2	9,1					24	
08.09.16	58,2	49,1	9,1	59,1	49,8	9,5					24	
09.09.16	58,8	49,7	9,1	59,6	50,1	9,5					24	
10.09.16	61,7	49,1	12,6	62,6	49,6	13,0					24	
11.09.16	61,8	48,8	13,0	62,9	49,3	13,5					24	
12.09.16	59,1	49,4	9,7	59,9	49,9	10,0					24	
13.09.16	59,6	49,2	10,4	60,5	49,8	10,9					24	
14.09.16	58,9	49,3	9,6	59,8	49,8	10,0					24	
15.09.16	60,0	49,9	11,1	60,9	49,4	11,5					24	
16.09.16	58,2	49,7	8,5	59,1	50,1	9,0					24	
17.09.16	59,9	49,2	10,7	60,8	49,7	11,1					24	
18.09.16	64,1	48,1	16,0	65,0	48,6	16,4					24	
19.09.16	59,4	49,2	10,2	60,3	49,6	10,7					24	
20.09.16	60,1	49,0	11,1	60,9	49,5	11,4					24	
Итого	1818,7	1519,1	299,6	1845,4	1533,5	311,9					0	

Текущие показания тепловычислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Q, ГДж
20.09.2016	34155,9	22096,0	34758,5	22303,9	2356,7

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцассКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Югорская 22

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточ. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183945

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflo

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflo

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q = m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)							Контроль (ТВ-2)							Q, Гкал
			M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1 P2	M3,	M4,	dM,	V5,	T3,	T4,		
			t	t	t	С	С	С	W/GM2/W/GM1	T	T	t	м.куб	С	С		
21.08.16	24		41,7	42,0	-0,3	70,5	51,0	19,5								0,81	
22.08.16	24		40,1	40,2	-0,1	70,1	51,1	19,0								0,78	
23.08.16	24		38,3	38,5	-0,2	70,0	50,8	19,2								0,73	
24.08.16	24		37,1	37,2	-0,1	70,4	51,0	19,4								0,74	
25.08.16	24		40,2	40,4	-0,2	69,6	50,9	18,6								0,76	
26.08.16	24		39,7	39,7	0,0	69,0	51,2	17,8								0,72	
27.08.16	24		42,8	43,3	-0,4	70,7	51,3	19,4								0,82	
28.08.16	24		48,3	48,5	-0,2	69,9	51,1	18,8								0,90	
29.08.16	24		40,8	41,1	-0,2	70,0	50,9	19,1								0,78	
30.08.16	24		46,1	46,2	-0,1	69,7	51,5	18,2								0,85	
31.08.16	24		42,8	43,0	-0,2	70,3	51,5	18,9								0,82	
01.09.16	24		48,1	48,3	-0,2	69,7	51,0	18,8								0,87	
02.09.16	24		43,5	43,8	-0,3	70,8	51,6	19,1								0,83	
03.09.16	24		45,8	46,1	-0,3	71,2	52,0	19,2								0,87	
04.09.16	24		54,7	54,9	-0,2	71,7	51,7	19,9								1,07	
05.09.16	24		39,8	40,0	-0,2	73,4	50,0	23,4								0,96	
06.09.16	24		56,6	56,7	-0,1	73,7	45,5	28,3								1,67	
07.09.16	24		60,1	60,3	-0,2	72,2	45,8	26,5								1,63	
08.09.16	24		58,2	58,3	-0,1	71,6	47,2	24,4								1,48	
09.09.16	24		70,0	70,2	-0,2	72,1	43,1	29,0								2,01	
10.09.16	24		72,3	72,4	-0,1	71,3	44,2	27,1								1,93	
11.09.16	24		78,6	79,0	-0,4	71,4	44,1	27,3								2,15	
12.09.16	24		51,1	51,2	-0,1	72,7	46,7	25,9								1,38	
13.09.16	24		42,4	42,6	-0,2	72,6	52,3	20,3								0,86	
14.09.16	24		40,7	40,8	-0,1	73,1	51,8	21,3								0,87	
15.09.16	24		45,8	46,0	-0,2	72,8	51,8	21,1								0,96	
16.09.16	24		39,3	39,4	-0,1	72,6	51,3	21,3								0,85	
17.09.16	24		45,7	46,0	-0,3	72,1	51,2	20,9								0,92	
18.09.16	24		48,2	48,4	-0,2	72,2	51,8	20,4								1,00	
19.09.16	24		61,9	62,1	-0,2	71,0	45,1	25,9								1,71	
20.09.16	24		61,8	61,9	-0,1	69,4	44,6	24,9								1,82	
Среднее	24		49,7	49,9	-0,2	71,2	49,5	21,7								1,1	
Итого	744		1540,7	1546,5	-5,8											34,7	

Показания счетчиков на момент снятия данных

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Тл, ч
21.09.2016 14:06:48	146597,1	145482,5				3727,57	26887

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 22

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная; 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах

Вычислитель: Multical 602 № 69183918

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тех. гр. С= 6

Подающ.тр.(M1):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб							Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV						
	т	т	т	м3	м3	м3						
21.08.16	40,9	30,8	10,1	41,5	31,1	10,4					24	
22.08.16	40,1	30,9	9,2	40,7	31,2	9,5					24	
23.08.16	39,1	30,9	8,2	39,7	31,2	8,5					24	
24.08.16	39,2	30,9	8,3	39,7	31,3	8,4					24	
25.08.16	40,0	30,8	9,2	40,6	31,1	9,5					24	
26.08.16	38,7	30,8	7,9	38,3	31,0	8,3					24	
27.08.16	40,4	30,1	10,3	41,0	30,4	10,6					24	
28.08.16	41,9	29,9	12,0	42,5	30,2	12,3					24	
29.08.16	39,3	30,1	9,2	39,9	30,4	9,5					24	
30.08.16	39,5	29,4	10,1	40,0	29,7	10,3					24	
31.08.16	38,7	29,2	9,5	39,3	29,5	9,8					24	
01.09.16	39,8	29,6	10,2	40,4	29,9	10,5					24	
02.09.16	39,0	30,0	9,0	39,8	30,2	9,4					24	
03.09.16	40,4	29,5	10,9	41,0	29,8	11,2					24	
04.09.16	43,4	28,8	14,6	44,1	29,1	15,0					24	
05.09.16	40,0	29,8	10,1	40,6	30,2	10,4					24	
06.09.16	39,6	29,7	9,9	40,2	30,0	10,2					24	
07.09.16	39,7	29,8	10,1	40,3	29,9	10,4					24	
08.09.16	39,9	30,5	9,4	40,5	30,6	9,7					24	
09.09.16	40,5	31,0	9,5	41,1	31,3	9,8					24	
10.09.16	42,1	30,7	11,4	42,8	31,0	11,8					24	
11.09.16	44,1	30,2	13,9	44,7	30,5	14,2					24	
12.09.16	40,8	31,1	8,5	41,3	31,4	9,9					24	
13.09.16	41,3	30,9	10,4	41,9	31,2	10,7					24	
14.09.16	41,0	31,1	9,9	41,7	31,4	10,3					24	
15.09.16	42,2	30,4	11,8	42,8	30,7	12,1					24	
16.09.16	40,8	30,8	10,0	41,4	31,1	10,3					24	
17.09.16	41,7	30,6	11,1	42,4	30,9	11,5					24	
18.09.16	43,4	30,1	13,3	44,0	30,4	13,6					24	
19.09.16	40,2	30,8	9,4	40,8	31,1	9,7					24	
20.09.16	40,9	30,4	10,5	41,5	30,7	10,8					24	
Итого	1258,4	939,5	318,9	1277,3	948,7	328,6					0	

Такие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Q, ГДж, ч
20.09.2016	29498,2	15755,7	28988,9	15916,8	280,60

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "ЖантасКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 24

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная; 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 601 № 69183903

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тха, гр С= 5

Подводящ. тр. (M1):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн. тр. (M2):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hкв)-m2(h1-hкв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб						Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV					
	т	т	т	м3	м3	м3					
21.08.16	24,8	23,6	1,3	25,3	24,0	1,4				24	
22.08.16	24,3	23,6	0,8	24,8	24,0	0,9				24	
23.08.16	24,8	23,6	1,1	25,1	23,9	1,2				24	
24.08.16	25,1	23,4	1,7	25,6	23,8	1,8				24	
25.08.16	24,8	23,4	1,4	25,3	23,8	1,5				24	
26.08.16	25,1	23,3	1,8	25,6	23,7	1,9				24	
27.08.16	23,9	23,6	0,3	24,4	24,0	0,4				24	
28.08.16	24,3	23,6	0,8	24,8	23,9	0,9				24	
29.08.16	24,3	23,4	0,9	24,8	23,8	1,0				24	
30.08.16	24,7	23,1	1,6	25,2	23,6	1,7				24	
31.08.16	24,2	23,0	1,2	24,7	23,4	1,3				24	
01.09.16	24,2	23,1	1,1	24,7	23,5	1,2				24	
02.09.16	24,5	23,0	1,4	25,0	23,4	1,6				24	
03.09.16	24,4	22,9	1,5	24,9	23,3	1,6				24	
04.09.16	24,4	23,0	1,4	24,9	23,4	1,5				24	
05.09.16	23,8	22,9	1,0	24,4	23,3	1,1				24	
06.09.16	24,2	22,8	1,5	24,8	23,2	1,6				24	
07.09.16	23,6	22,9	0,7	24,1	23,3	0,9				24	
08.09.16	24,2	23,0	1,2	24,7	23,4	1,3				24	
09.09.16	24,2	23,1	1,1	24,7	23,5	1,2				24	
10.09.16	24,1	23,1	1,0	24,6	23,5	1,1				24	
11.09.16	25,0	22,9	2,2	25,6	23,3	2,3				24	
12.09.16	24,0	22,9	1,1	24,6	23,3	1,2				24	
13.09.16	24,2	22,9	1,4	24,8	23,2	1,5				24	
14.09.16	23,5	22,8	0,8	24,1	23,2	0,9				24	
15.09.16	23,8	22,7	1,1	24,3	23,1	1,2				24	
16.09.16	23,7	22,6	1,1	24,2	23,0	1,2				24	
17.09.16	23,8	22,6	1,3	24,3	22,9	1,4				24	
18.09.16	24,8	22,4	2,2	25,1	22,8	2,3				24	
19.09.16	24,3	22,4	1,9	24,8	22,8	2,0				24	
20.09.16	24,0	22,5	1,5	24,5	22,9	1,6				24	
Итого	752,6	713,5	39,1	768,3	725,5	42,7				0	

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тх, гр
20.09.2016	14914,68	10594,46	15171,23	14637,53	20,55

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплотреблении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Югорская 26

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183944

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflon Gmin=

Gmax=

Термопресобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflon Gmin=

Gmax=

Термопресобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)								Q _г Гкал	
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1 к/см ²	P2 к/см ²	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С		
21.08.16	24		57,4	56,8	0,6	70,1	55,8	14,4									0,84	
22.08.16	24		62,5	62,0	0,5	69,7	55,7	14,0									0,91	
23.08.16	24		58,5	58,0	0,5	69,7	56,3	13,3									0,82	
24.08.16	24		57,0	56,6	0,4	70,0	56,4	13,6									0,78	
25.08.16	24		60,5	59,8	0,7	69,1	55,6	13,5									0,83	
26.08.16	24		56,5	56,0	0,5	68,6	56,3	12,2									0,77	
27.08.16	24		53,2	52,8	0,4	70,1	56,8	13,3									0,81	
28.08.16	24		59,9	59,4	0,5	69,4	55,2	14,2									0,95	
29.08.16	24		54,7	54,3	0,4	69,5	56,8	12,7									0,81	
30.08.16	24		60,1	59,7	0,4	69,2	57,8	11,4									0,79	
31.08.16	24		64,6	64,0	0,6	69,9	59,0	10,9									0,84	
01.09.16	24		65,4	64,8	0,6	69,3	59,1	10,3									0,79	
02.09.16	24		64,8	64,2	0,6	70,1	59,8	10,3									0,78	
03.09.16	24		71,4	70,7	0,7	70,7	59,8	10,9									0,89	
04.09.16	24		69,4	69,1	0,3	71,1	59,3	11,8									0,98	
05.09.16	24		64,9	64,3	0,6	72,6	60,2	12,5									0,78	
06.09.16	24		72,7	72,1	0,6	73,1	51,6	21,5									1,75	
07.09.16	24		77,6	76,8	0,8	71,7	50,4	21,3									1,73	
08.09.16	24		74,2	73,6	0,6	71,1	53,3	17,8									1,45	
09.09.16	24		92,5	91,6	0,9	71,6	46,1	25,6									2,40	
10.09.16	24		95,4	94,6	0,8	70,9	47,4	23,5									2,29	
11.09.16	24		100,5	99,5	1,0	71,0	45,3	25,7									2,68	
12.09.16	24		75,4	74,9	0,5	72,2	52,6	19,6									1,67	
13.09.16	24		62,2	61,7	0,5	71,8	59,4	12,4									0,87	
14.09.16	24		61,8	61,0	0,8	72,4	60,2	12,2									0,86	
15.09.16	24		62,9	62,5	0,4	72,1	60,2	11,9									0,87	
16.09.16	24		64,3	63,9	0,4	72,0	60,5	11,5									0,87	
17.09.16	24		71,6	71,0	0,6	71,5	59,4	12,1									0,98	
18.09.16	24		66,4	65,8	0,6	71,6	59,1	12,6									0,95	
19.09.16	24		88,6	88,9	0,7	70,5	50,6	19,8									2,03	
20.09.16	24		102,7	101,7	1,0	69,0	46,9	22,1									2,26	
Среднее	24		69,0	68,5	0,6	70,7	55,6	15,1									1,2	
Итого	744		2140,4	2122,1	18,3													36,6

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Тл,ч
21.09.2016 14:07:54	164141,2	162943,5				3944,46	28887

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 26

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная; 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183919

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тех. гр С= 5

Подводящ.тр.(M1):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxa)-m2(h1-hxa)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб							Нараб.	Код.
	M1	M2	dM	V1	V2	dV						
	т	т	т	м3	м3	м3						
21.08.16	55,8	49,6	6,3	56,8	50,2	6,6					24	
22.08.16	55,8	49,4	6,4	56,7	49,9	6,8					24	
23.08.16	55,2	49,4	5,8	56,0	50,0	6,0					24	
24.08.16	54,5	49,3	5,2	55,4	49,9	5,5					24	
25.08.16	55,0	49,0	6,0	55,8	49,5	6,3					24	
26.08.16	49,1	42,8	6,3	49,8	43,3	6,5					24	
27.08.16	41,2	32,3	8,9	41,8	32,6	9,2					24	
28.08.16	43,1	31,8	11,5	43,7	31,9	11,8					24	
29.08.16	40,0	31,4	8,6	40,6	31,7	8,9					24	
30.08.16	38,2	30,3	7,9	38,8	30,6	8,2					24	
31.08.16	39,0	30,0	9,0	39,5	30,3	9,2					24	
01.09.16	38,3	30,4	7,9	38,9	30,7	8,2					24	
02.09.16	38,0	30,2	7,8	38,6	30,5	8,1					24	
03.09.16	39,3	29,4	9,9	39,9	29,7	10,2					24	
04.09.16	41,3	29,6	11,7	41,9	29,9	12,0					24	
05.09.16	38,2	30,4	7,8	38,7	30,7	8,0					24	
06.09.16	37,8	31,1	6,7	38,4	31,4	7,0					24	
07.09.16	38,4	31,0	7,4	39,0	31,3	7,7					24	
08.09.16	38,8	31,6	7,2	39,4	31,9	7,5					24	
09.09.16	39,8	31,8	7,8	40,2	32,1	8,1					24	
10.09.16	40,8	31,6	9,2	41,4	31,9	9,5					24	
11.09.16	42,8	31,0	11,8	43,4	31,3	12,1					24	
12.09.16	40,7	32,0	8,7	41,3	32,3	9,0					24	
13.09.16	41,2	31,8	9,4	41,8	32,1	9,7					24	
14.09.16	40,7	31,5	9,2	41,4	31,8	9,5					24	
15.09.16	40,8	31,6	9,2	41,4	31,9	9,5					24	
16.09.16	40,1	31,6	8,5	40,7	31,9	8,8					24	
17.09.16	42,5	30,8	11,7	43,1	31,1	12,0					24	
18.09.16	42,2	30,9	11,3	42,8	31,2	11,6					24	
19.09.16	40,7	31,1	9,6	41,3	31,4	9,9					24	
20.09.16	40,3	30,9	9,4	40,9	31,2	9,7					24	
Итого	1329,5	1055,4	264,1	1349,4	1076,3	273,1					0	

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Т, °С
20.09.2016	39550,4	27140,5	40198,3	27155,1	26,88

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Югорская 28

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183941

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflon Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflon Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

Q_{net1}(h1-h2)

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Тп час	НС	Учет (ТВ-1)							Контроль (ТВ-2)							Q, Гкал
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1 к/см ² /см ²	P2	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.08.16	24		44,9	47,4	-2,5	70,5	61,7	8,8									0,39
22.08.16	24		46,4	48,8	-2,4	70,1	62,1	7,9									0,36
23.08.16	24		45,7	48,3	-2,6	70,0	62,2	7,7									0,35
24.08.16	24		43,3	45,6	-2,3	70,3	62,7	7,7									0,32
25.08.16	24		27,7	29,1	-1,4	68,8	58,7	10,0									0,34
26.08.16	24		26,8	28,3	-1,5	68,2	59,0	9,3									0,28
27.08.16	24		27,2	28,6	-1,4	69,9	59,1	10,7									0,33
28.08.16	24		28,3	29,8	-1,5	69,0	58,1	11,0									0,36
29.08.16	24		28,0	29,5	-1,5	69,2	58,4	10,8									0,35
30.08.16	24		32,4	34,1	-1,7	69,0	59,4	9,6									0,36
31.08.16	24		31,4	33,3	-1,9	69,4	60,3	9,1									0,33
01.09.16	24		31,6	33,3	-1,7	69,0	60,9	8,1									0,31
02.09.16	24		31,9	33,8	-1,9	69,6	60,5	9,1									0,31
03.09.16	24		36,3	38,3	-2,0	70,2	60,9	9,4									0,37
04.09.16	24		40,8	43,2	-2,4	70,9	61,9	9,0									0,43
05.09.16	24		44,2	46,7	-2,5	72,5	59,6	12,9									0,73
06.09.16	24		41,8	44,0	-2,2	73,1	55,0	18,1									0,74
07.09.16	24		43,1	45,5	-2,4	71,6	54,6	17,0									0,75
08.09.16	24		41,0	43,4	-2,4	70,9	55,7	15,2									0,62
09.09.16	24		45,4	47,7	-2,3	71,4	51,2	20,2									0,90
10.09.16	24		44,8	47,3	-2,5	70,7	52,9	17,8									0,77
11.09.16	24		45,6	48,1	-2,5	70,8	51,7	19,1									0,90
12.09.16	24		44,0	46,4	-2,4	72,1	58,4	13,7									0,70
13.09.16	24		32,9	34,6	-1,7	71,4	61,8	9,6									0,35
14.09.16	24		33,0	34,9	-1,9	72,0	62,5	9,5									0,39
15.09.16	24		32,8	34,6	-1,8	71,6	61,8	9,8									0,38
16.09.16	24		33,3	35,2	-1,9	71,6	62,0	9,6									0,35
17.09.16	24		32,8	34,6	-1,8	71,0	61,6	9,5									0,34
18.09.16	24		39,2	41,4	-2,2	71,6	61,6	10,0									0,47
19.09.16	24		40,4	42,6	-2,2	70,1	52,5	17,5									0,78
20.09.16	24		48,2	50,7	-2,5	68,8	50,8	18,0									0,83
Среднее	24		37,6	39,6	-2,1	70,5	58,7	11,8									0,5
Итого	744		1165,2	1229,1	-63,9												15,2

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Тп,ч
21.09.2016 14:08:23	68867,1	68035,4				1614,62	28687

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 28

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная; 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах

Вычислитель: Multical 602 № 89183905

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тяж, гр.С= 5

Подающ.тр.(M1):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxa)-m2(h1-hxb)$

Фактическое потребление за отчетный период:

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб			Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1,	V2,	dV,		
	т	т	т	м3	м3	м3		
21.08.16	16,7	12,8	3,9	17,0	13,0	4,0	24	*
22.08.16	16,3	12,8	3,4	16,6	13,0	3,6	24	*
23.08.16	15,8	12,9	2,9	16,1	13,1	3,0	24	*
24.08.16	15,8	12,8	2,9	16,1	13,0	3,0	24	*
25.08.16	16,6	12,8	3,8	16,8	12,9	3,9	24	*
26.08.16	18,3	12,8	3,5	16,6	13,0	3,6	24	*
27.08.16	17,2	12,9	4,3	17,5	13,0	4,4	24	*
28.08.16	16,8	13,0	3,9	17,1	13,1	4,0	24	*
29.08.16	17,2	12,8	4,4	17,5	12,9	4,6	24	*
30.08.16	16,8	12,6	4,2	17,0	12,7	4,3	24	*
31.08.16	16,7	12,6	4,2	17,0	12,7	4,3	24	*
01.09.16	16,0	12,8	3,2	16,3	12,9	3,3	24	*
02.09.16	16,0	12,8	3,2	16,2	12,9	3,3	24	*
03.09.16	16,6	12,6	4,0	16,9	12,8	4,1	24	*
04.09.16	16,6	12,8	6,0	18,9	12,7	6,2	24	*
05.09.16	16,9	12,8	4,4	17,2	12,7	4,5	24	*
06.09.16	17,4	12,3	5,1	17,7	12,5	5,3	24	*
07.09.16	16,9	12,5	4,4	17,1	12,8	4,5	24	*
08.09.16	16,7	12,8	3,8	16,9	13,0	3,9	24	*
09.09.16	17,2	13,0	4,3	17,5	13,1	4,4	24	*
10.09.16	17,0	12,9	4,1	17,3	13,1	4,2	24	*
11.09.16	18,2	12,8	5,4	18,5	12,9	5,5	24	*
12.09.16	18,3	13,0	6,3	19,6	13,1	6,5	24	*
13.09.16	17,2	13,1	4,1	17,5	13,3	4,2	24	*
14.09.16	17,5	12,9	4,6	17,8	13,1	4,7	24	*
15.09.16	17,5	13,0	4,6	17,8	13,1	4,7	24	*
16.09.16	18,9	13,0	3,9	17,1	13,2	4,0	24	*
17.09.16	17,0	13,0	4,0	17,2	13,1	4,1	24	*
18.09.16	19,3	12,7	6,6	18,5	12,8	5,7	24	*
19.09.16	16,8	12,9	3,9	17,1	13,1	4,0	24	*
20.09.16	16,7	12,9	3,8	17,0	13,0	3,9	24	*
Итого	527,9	396,9	131,0	536,1	401,6	134,5	0	0

Текущие показания теплоучетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тяж
20.09.2016	11215,39	5520,73	11395,88	5582,82	28683

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "Концессии"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Югорская 32

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах

Вычислитель: Multical 602 № 69184017

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflon Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflon Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

$Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)							Контроль (ТВ-2)							Q _г Гкал
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1 кПа	P2 кПа	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.08.16	24		57,8	58,6	-0,8	69,4	61,2	8,2									0,63
22.08.16	24		58,9	57,4	-0,5	69,0	61,4	7,6									0,60
23.08.16	24		55,6	56,3	-0,7	68,9	61,1	7,8									0,60
24.08.16	24		50,7	51,3	-0,6	69,2	61,1	8,1									0,58
25.08.16	24		51,0	51,7	-0,7	68,5	60,1	8,4									0,57
26.08.16	24		53,5	54,0	-0,5	67,7	58,4	9,4									0,60
27.08.16	24		47,4	48,0	-0,6	69,2	58,2	11,0									0,61
28.08.16	24		52,8	53,3	-0,5	68,5	57,0	11,5									0,74
29.08.16	24		51,3	51,9	-0,6	68,7	57,8	10,8									0,68
30.08.16	24		58,8	59,5	-0,7	68,2	58,1	10,1									0,73
31.08.16	24		64,4	57,9	6,5	68,8	59,2	9,8									0,77
01.09.16	24		61,7	56,3	5,4	68,3	59,0	9,3									0,73
02.09.16	24		61,0	61,6	-0,6	69,0	59,6	9,4									0,69
03.09.16	24		64,4	65,2	-0,8	69,5	59,8	9,7									0,75
04.09.16	24		66,0	66,8	-0,8	69,9	59,6	10,4									0,83
05.09.16	24		55,8	56,5	-0,7	71,4	58,8	12,7									0,81
06.09.16	24		64,0	64,9	-0,9	71,9	50,6	21,3									1,28
07.09.16	24		63,9	64,5	-0,6	70,5	52,4	18,1									1,12
08.09.16	24		68,1	68,8	-0,7	70,0	52,3	17,8									1,18
09.09.16	24		69,9	69,9	0,0	70,6	49,3	21,3									1,35
10.09.16	24		75,4	76,1	-0,7	69,8	49,2	20,6									1,45
11.09.16	24		78,3	79,2	-0,9	69,9	49,2	20,7									1,52
12.09.16	24		67,6	68,2	-0,6	71,1	54,3	16,8									1,12
13.09.16	24		60,7	61,5	-0,8	70,6	60,3	10,4									0,74
14.09.16	24		60,4	61,1	-0,7	71,0	60,6	10,3									0,77
15.09.16	24		62,0	62,6	-0,6	70,7	60,6	10,1									0,75
16.09.16	24		59,6	60,3	-0,7	70,9	60,9	10,1									0,72
17.09.16	24		66,5	67,3	-0,8	70,5	59,5	11,0									0,84
18.09.16	24		65,0	65,7	-0,7	70,6	59,8	10,8									0,85
19.09.16	24		74,8	75,5	-0,7	69,7	54,2	15,5									1,30
20.09.16	24		94,0	94,8	-0,8	68,2	49,2	19,0									1,58
Среднее	24		62,6	62,8	-0,2	69,7	57,2	12,5									0,9
Итого	744		1939,3	1946,7	-7,4												27,5

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ti, ч
23.09.2016 7:39:46	141182,8	142555,9				3138,45	28747

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 32

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная; 130/70

Установленные приборы:

Часовые и сутки. архивы в файлах.

Вычислитель: Multical 602 № 69184028

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тех. гр. С= 5

Подающ. тр. (M1):

расходомер

Ultraflow Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн. тр. (M2):

расходомер

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб			Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1,	V2,	dV,		
	т	т	т	м3	м3	м3		
21.08.16	21,8	15,0	6,8	22,1	15,1	7,0	24	*
22.08.16	21,0	15,2	5,8	21,3	15,4	5,9	24	*
23.08.16	21,5	15,5	6,0	21,8	15,6	6,2	24	*
24.08.16	21,5	17,0	4,5	21,9	17,1	4,8	24	*
25.08.16	21,8	17,0	4,8	22,1	17,2	4,9	24	*
26.08.16	27,9	23,0	4,9	28,3	23,2	5,1	24	*
27.08.16	35,3	32,1	3,2	35,7	32,4	3,3	24	*
28.08.16	37,3	32,7	4,6	37,9	33,0	4,9	24	*
29.08.16	36,2	32,3	3,9	36,7	32,6	4,1	24	*
30.08.16	36,3	31,5	4,8	36,8	31,8	5,0	24	*
31.08.16	36,8	31,1	5,7	37,3	31,4	5,9	24	*
01.09.16	35,9	31,2	4,7	36,4	31,6	4,9	24	*
02.09.16	35,3	31,0	4,3	35,8	31,3	4,5	24	*
03.09.16	36,6	30,9	5,7	37,1	31,2	5,9	24	*
04.09.16	38,1	30,8	7,3	38,7	31,1	7,8	24	*
05.09.16	35,5	31,1	4,4	36,0	31,4	4,6	24	*
06.09.16	35,8	30,6	5,2	36,3	30,9	5,4	24	*
07.09.16	35,9	31,1	4,8	36,4	31,4	5,0	24	*
08.09.16	38,5	31,2	5,3	37,0	31,8	5,4	24	*
09.09.16	38,0	31,4	4,6	36,5	31,7	4,8	24	*
10.09.16	38,9	31,5	5,4	37,4	31,8	5,6	24	*
11.09.16	38,6	31,2	7,4	38,2	31,5	7,7	24	*
12.09.16	37,5	31,7	5,8	38,0	32,0	6,0	24	*
13.09.16	37,1	31,9	5,2	37,6	32,2	5,4	24	*
14.09.16	37,4	31,8	5,6	38,0	32,1	5,9	24	*
15.09.16	37,4	31,9	5,5	37,9	32,2	5,7	24	*
16.09.16	36,8	31,6	5,2	37,3	32,0	5,3	24	*
17.09.16	38,4	31,2	7,2	38,0	31,5	7,5	24	*
18.09.16	38,8	31,1	7,7	38,3	31,4	7,9	24	*
19.09.16	37,5	31,5	6,0	38,0	31,8	6,2	24	*
20.09.16	38,3	31,3	7,0	38,9	31,6	7,3	24	*
Итого	1067,7	888,4	169,3	1072,7	897,0	175,7	0	0

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тп, ч
20.09.2016	44205,8	35237,9	44931,5	35631,0	28746

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Югорская 34

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 89184019

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflo

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflo

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Ti, час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)								Q, Гкал
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, МПа	P2, МПа	M3, т	M4, т	dM, т	V6, м.куб	T3, С	T4, С	
21.08.16	24		43,2	43,4	-0,2	70,0	58,0	12,1									0,61
22.08.16	24		41,8	41,9	-0,1	69,6	58,3	11,3									0,58
23.08.16	24		42,3	42,5	-0,2	69,5	58,1	11,5									0,58
24.08.16	24		40,8	40,9	-0,1	69,9	58,6	11,3									0,55
25.08.16	24		43,0	43,2	-0,2	69,1	57,5	11,7									0,57
26.08.16	24		46,1	46,3	-0,2	68,5	58,5	10,0									0,59
27.08.16	24		42,7	42,9	-0,2	70,2	58,7	11,5									0,57
28.08.16	24		47,5	47,8	-0,3	69,4	57,4	12,1									0,88
29.08.16	24		45,3	45,4	-0,1	69,6	58,4	11,2									0,81
30.08.16	24		50,4	50,2	0,2	69,0	59,3	9,8									0,81
31.08.16	24		55,5	55,7	-0,2	69,6	59,3	10,3									0,71
01.09.16	24		55,7	55,9	-0,2	69,1	60,0	9,1									0,64
02.09.16	24		56,3	56,5	-0,2	69,9	60,3	9,6									0,66
03.09.16	24		54,6	54,8	-0,2	70,3	61,1	9,3									0,64
04.09.16	24		55,5	55,8	-0,1	70,7	59,8	10,9									0,74
05.09.16	24		45,3	45,7	-0,4	72,3	60,1	12,2									0,65
06.09.16	24		55,1	55,2	-0,1	72,7	51,1	21,6									1,23
07.09.16	24		60,2	60,4	-0,2	71,4	51,6	19,8									1,21
08.09.16	24		57,7	58,0	-0,3	70,8	52,6	18,2									1,09
09.09.16	24		64,2	64,4	-0,2	71,4	50,6	20,8									1,38
10.09.16	24		70,6	70,8	-0,2	70,6	48,4	22,1									1,55
11.09.16	24		72,6	73,0	-0,4	70,6	47,4	23,1									1,69
12.09.16	24		54,9	55,1	-0,2	71,8	54,3	17,5									1,03
13.09.16	24		50,1	50,4	-0,3	71,4	59,9	11,5									0,64
14.09.16	24		45,3	45,6	-0,3	71,8	60,2	11,6									0,63
15.09.16	24		46,7	46,9	-0,2	71,5	60,1	11,4									0,61
16.09.16	24		48,0	48,2	-0,2	71,7	60,6	11,2									0,63
17.09.16	24		51,6	51,7	-0,1	71,4	60,0	11,4									0,67
18.09.16	24		52,0	52,3	-0,3	71,4	60,2	11,3									0,73
19.09.16	24		63,8	64,1	-0,3	70,4	52,9	17,5									1,33
20.09.16	24		75,4	75,9	-0,5	68,7	48,0	20,8									1,53
Среднее	24		52,7	52,9	-0,2	70,5	58,8	13,7									0,8
Итого	744		1634,2	1640,7	-6,5												25,9

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V6, м.куб	Q, Гкал	Ti, ч
21.09.2016 14:23:52	109501,3	107288,4				2717,97	28707

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 34

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубаграфик: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69184027

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тех. гр. С= 5

Подано: тр. (M1):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн. тр. (M2):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб							Нараб.	Код.
	M1, т	M2, т	dM, т	V1, м3	V2, м3	dV, м3						
21.08.16	36,1	29,5	6,6	36,6	29,8	6,8					24	*
22.08.16	35,7	30,1	5,6	36,2	30,4	5,8					24	*
23.08.16	35,5	29,9	5,6	36,0	30,2	5,8					24	*
24.08.16	35,2	29,8	5,4	35,8	30,1	5,7					24	*
25.08.16	35,8	30,0	5,8	36,3	30,3	6,0					24	*
26.08.16	35,8	29,8	6,0	36,3	30,1	6,2					24	*
27.08.16	35,5	29,7	5,8	36,0	30,0	6,0					24	*
28.08.16	36,8	29,2	7,6	37,3	29,5	7,8					24	*
29.08.16	35,4	29,2	6,2	35,9	29,4	6,5					24	*
30.08.16	34,2	28,0	6,2	34,7	28,3	6,4					24	*
31.08.16	35,5	27,4	8,1	36,0	27,7	8,3					24	*
01.09.16	34,6	28,1	6,5	35,1	28,3	6,8					24	*
02.09.16	36,0	27,8	7,2	35,5	28,1	7,4					24	*
03.09.16	34,4	28,2	6,2	34,9	28,4	6,5					24	*
04.09.16	36,6	27,8	8,8	37,2	28,1	9,1					24	*
05.09.16	33,8	28,1	5,7	34,3	28,4	5,9					24	*
06.09.16	33,1	27,7	5,4	33,6	27,9	5,7					24	*
07.09.16	34,3	27,4	6,9	34,8	27,7	7,1					24	*
08.09.16	34,2	28,4	5,8	34,7	28,7	6,0					24	*
09.09.16	35,5	28,5	7,0	36,0	28,8	7,2					24	*
10.09.16	36,4	28,8	7,6	36,9	29,0	7,9					24	*
11.09.16	37,8	28,2	9,6	38,3	28,5	9,8					24	*
12.09.16	35,8	29,0	6,8	36,4	29,3	7,1					24	*
13.09.16	36,8	28,9	7,9	37,3	29,2	8,1					24	*
14.09.16	36,1	29,1	7,0	36,6	29,4	7,2					24	*
15.09.16	35,8	28,9	6,7	36,2	29,2	7,0					24	*
16.09.16	36,1	28,9	7,2	36,6	29,2	7,4					24	*
17.09.16	36,7	29,1	7,6	37,2	29,3	7,9					24	*
18.09.16	37,0	28,5	8,5	37,6	28,8	8,8					24	*
19.09.16	35,4	28,3	7,1	35,9	28,6	7,3					24	*
20.09.16	35,5	28,4	7,1	36,0	28,6	7,4					24	*
Итого	1102,2	890,7	211,5	1118,2	899,3	218,9					0	0

Текущие показания теплового счетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тл, ч
20.09.2016	50423,0	42272,7	51258,7	42768,6	28707

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КондосКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ваод

Адрес: ул. Югорская 38

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69184018

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflo

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflo

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)								Q _г
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1 к/см ² /см	P2	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.08.16	24		54,7	54,3	0,4	70,3	57,1	13,2									0,90
22.08.16	24		53,0	52,7	0,3	69,8	58,0	11,9									0,82
23.08.16	24		52,3	51,8	0,5	69,8	58,6	11,2									0,78
24.08.16	24		52,2	52,0	0,2	70,2	58,4	11,8									0,81
25.08.16	24		53,2	52,9	0,3	69,4	57,2	12,2									0,81
26.08.16	24		54,8	54,3	0,5	68,7	57,8	10,9									0,77
27.08.16	24		51,6	51,3	0,3	70,4	58,4	12,1									0,77
28.08.16	24		56,7	56,4	0,3	69,6	56,9	12,7									0,91
29.08.16	24		54,4	54,0	0,4	69,8	58,2	11,6									0,86
30.08.16	24		60,6	59,5	1,1	69,2	58,6	10,7									0,88
31.08.16	24		65,4	64,7	0,7	69,8	59,7	10,1									0,90
01.09.16	24		66,1	65,3	0,8	69,3	59,0	10,3									0,89
02.09.16	24		65,4	64,6	0,8	70,1	60,5	9,6									0,86
03.09.16	24		67,9	67,2	0,7	70,6	59,9	10,7									0,91
04.09.16	24		69,5	68,7	0,8	71,0	59,4	11,6									1,05
05.09.16	24		57,9	57,4	0,5	72,6	60,8	11,8									0,89
06.09.16	24		69,1	68,3	0,8	72,9	52,7	20,3									1,54
07.09.16	24		73,2	72,6	0,6	71,5	51,9	19,6									1,52
08.09.16	24		72,5	71,2	1,3	71,0	53,7	17,3									1,34
09.09.16	24		88,0	87,2	0,8	71,6	45,5	26,1									2,20
10.09.16	24		87,9	87,1	0,8	70,7	48,0	22,7									2,00
11.09.16	24		92,2	91,5	0,7	70,7	47,6	23,1									2,22
12.09.16	24		72,1	71,4	0,7	72,0	53,2	18,9									1,50
13.09.16	24		60,2	59,7	0,5	71,7	60,4	11,3									0,89
14.09.16	24		58,9	58,3	0,6	72,2	61,2	11,0									0,88
15.09.16	24		62,1	61,6	0,5	71,9	61,0	10,9									0,93
16.09.16	24		61,1	60,7	0,4	72,1	61,1	10,9									0,89
17.09.16	24		66,4	65,7	0,7	71,7	60,2	11,4									1,01
18.09.16	24		64,3	63,6	0,7	71,7	59,7	12,0									1,01
19.09.16	24		81,1	80,5	0,6	70,6	50,2	20,4									1,81
20.09.16	24		91,1	90,4	0,7	69,1	47,2	21,9									1,93
Среднее	24		65,7	65,1	0,6	70,7	56,5	14,2									1,1
Итого	744		2035,9	2016,9	19,0												35,5

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
21.09.2016 14:32:23	134524,1	133421,7				3484,6	28705

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 36

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубный график. 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69184024

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр С= 5

Подающ. тр. (M1):

расходомер: Ultraflo Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн. тр. (M2):

расходомер: Ultraflo Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)-m2(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб			Температура, С				Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV	T1,	T2,	T3,	dT,		
	т	т	т	м3	м3	м3	С	С	С	С		
21.08.16	29,1	20,7	8,4	32,6	23,1	9,5	*	*	*	*	*	12
22.08.16	28,0	21,0	7,0	31,3	23,5	7,8	*	*	*	*	*	12
23.08.16	27,2	21,0	6,2	30,4	23,5	6,9	*	*	*	*	*	12
24.08.16	27,6	20,7	6,9	30,9	23,2	7,7	*	*	*	*	*	12
25.08.16	27,8	20,7	7,1	31,2	23,2	8,0	*	*	*	*	*	12
26.08.16	26,9	20,8	6,1	30,1	23,3	6,8	*	*	*	*	*	12
27.08.16	26,8	20,7	6,1	30,0	23,1	6,9	*	*	*	*	*	12
28.08.16	28,7	20,1	8,6	32,1	22,5	9,6	*	*	*	*	*	12
29.08.16	27,5	20,0	7,5	30,8	22,4	8,4	*	*	*	*	*	12
30.08.16	26,8	19,2	7,6	29,9	21,6	8,4	*	*	*	*	*	12
31.08.16	27,0	19,1	7,9	30,3	21,4	8,9	*	*	*	*	*	12
01.09.16	27,0	19,3	7,7	30,2	21,6	8,6	*	*	*	*	*	12
02.09.16	26,7	19,3	7,4	29,9	21,6	8,3	*	*	*	*	*	12
03.09.16	27,6	19,2	8,4	30,8	21,6	9,3	*	*	*	*	*	12
04.09.16	29,7	18,9	10,8	33,3	21,1	12,2	*	*	*	*	*	12
05.09.16	26,4	19,4	7,0	29,6	21,7	7,8	*	*	*	*	*	12
06.09.16	26,2	18,9	7,3	29,3	21,2	8,1	*	*	*	*	*	12
07.09.16	26,8	18,8	8,0	30,0	21,0	9,0	*	*	*	*	*	12
08.09.16	27,0	19,5	7,5	30,3	21,8	8,5	*	*	*	*	*	12
09.09.16	26,8	19,8	7,0	30,0	22,2	7,8	*	*	*	*	*	12
10.09.16	26,3	19,8	6,5	31,6	22,2	9,4	*	*	*	*	*	12
11.09.16	30,0	19,2	10,8	33,8	21,4	12,2	*	*	*	*	*	12
12.09.16	28,7	19,9	8,8	32,1	22,3	9,8	*	*	*	*	*	12
13.09.16	28,1	20,2	7,9	31,5	22,8	8,9	*	*	*	*	*	12
14.09.16	27,9	20,1	7,8	31,2	22,5	8,7	*	*	*	*	*	12
15.09.16	28,3	19,6	8,7	31,7	21,9	9,8	*	*	*	*	*	12
16.09.16	27,8	19,8	8,0	31,1	22,2	8,9	*	*	*	*	*	12
17.09.16	29,5	19,8	9,9	33,0	21,8	11,1	*	*	*	*	*	12
18.09.16	29,4	19,2	10,2	32,9	21,5	11,4	*	*	*	*	*	12
19.09.16	27,2	19,2	8,0	30,4	21,5	8,9	*	*	*	*	*	12
20.09.16	27,1	19,1	8,0	30,3	21,4	8,9	*	*	*	*	*	12
Итого	859,9	612,8	247,1	962,3	685,8	276,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0	31

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тх, С
20.09.2016	50229,4	40687,2	52282,7	42149,8	28705

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонвексКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"





Ведомость учёта расхода в системе отопления

за Сентябрь 2016



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Югорская, дом 38 (Ввод)

Узел учета: Ввод

Прибор учета: MULTICAL 602 зав.№ 69184020

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Расчетный алгоритм: $E1=m1(T_{h1}-T_{h2})$

E1-потребленная тепловая энергия

Фактическое потребление за отчетный период с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Гкал	НС раб.(ч)
	T1	T2	dT	M1	M2	ΔM	E1	
21.08.2016	68,0	51,6	16,4	32,2	32,2	0,0	0,6	-
22.08.2016	67,7	51,5	16,1	31,7	31,7	0,0	0,5	-
23.08.2016	67,7	51,5	16,2	32,9	33,1	-0,2	0,6	-
24.08.2016	68,0	51,5	16,5	31,2	31,1	0,1	0,5	-
25.08.2016	67,6	51,3	16,4	32,8	32,9	-0,1	0,6	-
26.08.2016	66,4	51,8	14,7	33,3	33,4	-0,1	0,5	-
27.08.2016	68,2	51,4	16,8	33,1	33,2	-0,1	0,6	-
28.08.2016	67,5	51,5	16,0	33,6	33,7	-0,1	0,6	-
29.08.2016	67,5	51,6	16,0	32,1	32,1	0,0	0,5	-
30.08.2016	67,2	51,6	15,6	35,3	35,4	-0,1	0,6	-
31.08.2016	67,6	51,8	15,8	34,8	34,6	0,2	0,6	-
01.09.2016	67,3	52,0	15,2	37,9	37,8	0,1	0,6	-
02.09.2016	67,9	52,3	15,6	37,4	37,5	-0,1	0,6	-
03.09.2016	68,2	52,3	15,9	34,2	34,2	0,0	0,6	-
04.09.2016	68,7	52,7	16,0	37,0	37,0	0,0	0,6	-
05.09.2016	69,9	52,7	17,2	31,9	31,9	0,0	0,6	-
06.09.2016	70,8	49,3	21,4	37,9	37,8	0,1	0,9	-
07.09.2016	69,7	47,8	21,9	41,7	41,6	0,1	0,9	-
08.09.2016	69,2	48,5	20,7	41,7	41,5	0,2	0,9	-
09.09.2016	69,8	46,3	23,5	47,3	47,3	0,0	1,1	-
10.09.2016	69,1	46,5	22,6	48,8	48,6	0,2	1,1	-
11.09.2016	69,5	45,7	23,8	55,4	55,3	0,1	1,3	-
12.09.2016	70,0	49,4	20,6	42,1	42,1	0,0	0,9	-
13.09.2016	69,2	52,4	16,7	33,5	33,4	0,1	0,6	-
14.09.2016	69,5	52,7	16,9	31,4	31,4	0,0	0,5	-
15.09.2016	69,0	52,5	16,6	30,6	30,5	0,1	0,5	-
16.09.2016	69,6	52,8	16,8	34,2	34,1	0,1	0,6	-
17.09.2016	69,2	52,6	16,5	35,0	34,9	0,1	0,6	-
18.09.2016	69,4	52,3	17,1	37,1	37,1	0,0	0,6	-
19.09.2016	68,4	49,7	18,7	41,3	41,2	0,1	0,9	-
20.09.2016	67,7	46,7	21,0	58,9	58,8	0,1	1,1	-
Среднее	68,6	50,8	17,8	37,4	37,3	0,0	0,7	-
Итого				1 158,3	1 157,4	0,9	21,6	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
21.09.2016 01:00	85 391,7	85 829,3	2 199,4	28692

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Югорская, дом 38 (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 602 зав.№ 69184026

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Фактическое потребление за отчетный период с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров потребления

Дата	Масса (т)			Объем (М3)			НС раб.(ч)
	M1	M2	dM	V1	V2	ΔV	
21.08.2016	60,5	55,9	4,6	61,3	56,5	4,8	
22.08.2016	60,5	56,0	4,5	61,4	56,6	4,8	
23.08.2016	60,9	55,8	5,1	61,7	56,5	5,2	
24.08.2016	60,6	56,0	4,6	61,4	56,6	4,8	
25.08.2016	60,9	55,9	5,0	61,8	56,5	5,3	
26.08.2016	60,2	56,1	4,1	61,0	56,7	4,3	
27.08.2016	60,8	55,6	5,2	61,7	56,3	5,4	
28.08.2016	60,6	55,9	4,7	61,4	56,5	4,9	
29.08.2016	59,9	55,8	4,1	60,7	56,4	4,3	
30.08.2016	60,1	55,3	4,8	61,0	55,9	5,1	
31.08.2016	60,0	55,2	4,8	60,8	55,8	5,0	
01.09.2016	60,5	54,9	5,6	61,3	55,5	5,8	
02.09.2016	60,4	54,7	5,7	61,3	55,4	5,9	
03.09.2016	59,7	55,1	4,6	60,5	55,7	4,8	
04.09.2016	60,7	54,8	5,9	61,5	55,4	6,1	
05.09.2016	59,8	55,0	4,8	60,6	55,6	5,0	
06.09.2016	59,3	54,8	4,5	60,2	55,4	4,8	
07.09.2016	59,0	55,0	4,0	59,8	55,6	4,2	
08.09.2016	59,6	55,1	4,5	60,4	55,7	4,7	
09.09.2016	60,0	55,2	4,8	60,8	55,9	4,9	
10.09.2016	60,2	55,4	4,8	61,1	56,0	5,1	
11.09.2016	61,6	54,6	7,2	62,6	55,2	7,4	
12.09.2016	61,0	55,3	5,7	61,9	55,9	6,0	
13.09.2016	60,6	55,6	5,0	61,4	56,2	5,2	
14.09.2016	60,1	55,6	4,5	60,9	56,3	4,6	
15.09.2016	59,6	55,7	3,9	60,4	56,3	4,1	
16.09.2016	60,5	55,1	5,4	61,4	55,7	5,7	
17.09.2016	60,6	55,1	5,5	61,4	55,7	5,7	
18.09.2016	61,2	54,6	6,6	62,0	55,2	6,8	
19.09.2016	59,6	55,0	4,6	60,5	55,6	4,9	
20.09.2016	60,2	54,5	5,7	61,0	55,1	5,9	
Среднее	60,3	55,3	5,0	61,1	55,9	5,2	
Итого	1869,4	1714,6	154,8	1895,2	1733,7	161,5	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
21.09.2016 01:01	44 434,0	44 434,0	51 662,1	44 951,9	28692

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Югорская 44

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69184016

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflon Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflon Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)							Контроль (ТВ-2)							Q, Гкал
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1 P2, к/см2/к/см2	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С		
21.08.16	24		53,6	54,3	-0,7	70,3	54,2	16,1								0,93	
22.08.16	24		53,4	53,8	-0,4	69,9	54,7	15,1								0,88	
23.08.16	24		51,4	52,0	-0,6	69,8	54,7	15,0								0,83	
24.08.16	24		51,9	52,5	-0,6	70,2	54,5	15,7								0,88	
25.08.16	24		53,2	53,6	-0,4	69,3	54,0	15,3								0,84	
26.08.16	24		53,9	54,5	-0,6	69,7	54,8	13,9								0,82	
27.08.16	24		50,4	50,9	-0,5	70,4	54,9	15,5								0,83	
28.08.16	24		55,6	56,2	-0,6	69,6	54,3	15,4								0,93	
29.08.16	24		54,0	54,5	-0,5	69,8	54,9	14,9								0,88	
30.08.16	24		69,3	69,2	0,1	69,2	55,5	13,7								0,89	
31.08.16	24		64,5	65,3	-0,8	69,8	56,4	13,3								0,94	
01.09.16	24		64,5	65,1	-0,6	69,2	56,2	13,0								0,97	
02.09.16	24		60,0	60,9	-0,9	70,0	56,4	13,7								0,89	
03.09.16	24		58,8	59,2	-0,4	70,5	56,8	13,6								0,84	
04.09.16	24		62,4	63,2	-0,8	70,9	56,3	14,6								0,98	
05.09.16	24		52,7	53,2	-0,5	72,6	57,3	15,3								0,87	
06.09.16	24		63,8	64,4	-0,6	72,8	50,3	22,6								1,47	
07.09.16	24		68,5	69,3	-0,8	71,5	50,5	21,1								1,44	
08.09.16	24		69,4	69,1	0,3	70,9	51,3	19,7								1,41	
09.09.16	24		81,2	81,9	-0,7	71,6	45,9	25,7								2,03	
10.09.16	24		81,5	82,3	-0,8	70,6	47,6	23,0								1,87	
11.09.16	24		89,2	89,0	-0,2	70,7	45,5	25,3								2,15	
12.09.16	24		62,3	63,0	-0,7	72,0	51,6	20,4								1,33	
13.09.16	24		62,9	63,4	-0,5	71,6	56,3	15,3								0,83	
14.09.16	24		64,8	65,4	-0,6	72,1	56,0	16,1								0,91	
15.09.16	24		64,3	65,0	-0,7	71,8	56,4	15,4								0,88	
16.09.16	24		62,5	63,3	-0,8	72,0	56,8	15,2								0,83	
17.09.16	24		64,8	65,3	-0,5	71,5	56,5	14,9								0,85	
18.09.16	24		61,2	61,9	-0,7	71,6	55,8	16,1								1,03	
19.09.16	24		70,2	71,0	-0,8	70,5	50,8	19,7								1,52	
20.09.16	24		87,8	88,7	-0,9	69,1	47,0	22,0								1,88	
Среднее	24		61,4	62,0	-0,6	70,7	53,7	17,0								1,1	
Итого	744		1902,8	1921,4	-18,6												34,6

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
21.09.2016 14:51:31	145069,4	145871,7				3590,52	28707

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 44

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х труба график 130/70

Установленные приборы: Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69184025

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр.С= 6

Подающ.тр. (M1):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр. (M2):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб			Нараб.	Код.
	M1, т	M2, т	dM, т	V1, м3	V2, м3	dV, м3		
21.08.16	59,9	50,1	9,8	60,7	50,8	10,1	24	*
22.08.16	59,4	50,3	9,1	60,2	50,8	9,4	24	*
23.08.16	58,3	50,3	8,0	59,1	50,8	8,3	24	*
24.08.16	59,1	50,1	9,0	60,0	50,8	9,4	24	*
25.08.16	59,0	50,5	8,5	59,8	50,9	8,9	24	*
26.08.16	58,5	50,3	8,2	59,3	50,8	8,5	24	*
27.08.16	58,4	50,2	8,2	59,2	50,7	8,5	24	*
28.08.16	59,6	49,9	9,7	60,4	50,4	10,0	24	*
29.08.16	58,7	49,7	9,0	59,5	50,2	9,3	24	*
30.08.16	57,6	49,1	8,5	58,4	49,5	8,9	24	*
31.08.16	58,7	48,8	9,9	59,5	49,3	10,2	24	*
01.09.16	59,0	48,9	10,1	59,6	49,4	10,4	24	*
02.09.16	58,2	49,8	8,4	59,0	50,2	8,8	24	*
03.09.16	57,8	49,7	7,9	58,4	50,2	8,2	24	*
04.09.16	59,6	49,3	10,2	60,4	49,8	10,6	24	*
05.09.16	57,5	49,6	7,9	58,3	50,0	8,3	24	*
06.09.16	57,1	49,5	7,6	57,9	50,0	7,9	24	*
07.09.16	58,1	49,3	8,8	58,9	49,8	9,1	24	*
08.09.16	58,2	49,9	8,3	59,0	50,4	8,6	24	*
09.09.16	58,0	50,4	7,6	58,8	50,9	7,9	24	*
10.09.16	58,7	50,4	8,3	59,5	50,9	8,6	24	*
11.09.16	60,8	49,7	10,9	61,5	50,2	11,3	24	*
12.09.16	58,9	51,2	7,7	59,7	51,7	8,0	24	*
13.09.16	59,1	51,2	7,9	59,8	51,7	8,2	24	*
14.09.16	59,9	50,7	9,2	60,8	51,2	9,6	24	*
15.09.16	59,4	50,7	8,7	60,2	51,2	9,0	24	*
16.09.16	58,8	51,0	7,8	59,4	51,5	7,9	24	*
17.09.16	58,8	50,8	7,8	59,5	51,3	8,2	24	*
18.09.16	61,4	49,7	11,7	62,2	50,2	12,0	24	*
19.09.16	58,3	50,8	7,7	59,1	51,1	8,0	24	*
20.09.16	58,8	50,3	8,5	59,6	50,7	8,9	24	*
Итого	1822,7	1552,0	270,7	1848,0	1567,0	281,0	0	0

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тх, ч
20.09.2016	60742,1	50506,1	61790,1	51084,1	25866

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонвексКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Янгара 3

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис" Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная графи: 130/70

Установленные приборы: Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183942

Режим (схема):

Приборы УУТЭ проверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflo Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflo Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Дата	Тп час	НС	Учет (ТВ-1)							Контроль (ТВ-2)							Q, Гкал
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1 кСМ2/кСМ2	P2	M3, т	M4, т	dM, т	V6, м3/ч	T3, С	T4, С	
21.08.16	24		51,1	51,3	-0,2	68,4	51,9	16,5									0,86
22.08.16	24		47,9	47,8	0,1	67,9	52,3	15,6									0,78
23.08.16	24		49,9	50,0	-0,1	68,0	52,1	15,9									0,82
24.08.16	24		47,9	48,1	-0,2	68,2	52,6	15,6									0,77
25.08.16	24		47,3	47,2	0,1	67,9	52,2	15,6									0,75
26.08.16	24		51,9	52,0	-0,1	67,0	52,2	14,8									0,79
27.08.16	24		49,1	49,1	0,0	68,2	52,8	15,4									0,78
28.08.16	24		54,8	54,8	0,0	67,9	51,8	16,1									0,92
29.08.16	24		51,4	51,4	0,0	67,9	51,8	16,1									0,83
30.08.16	24		56,9	57,0	-0,1	68,0	53,0	15,0									0,89
31.08.16	24		53,0	52,8	0,4	70,3	54,3	16,0									0,87
01.09.16	24		54,2	54,1	0,1	69,9	54,0	15,8									0,88
02.09.16	24		51,0	51,0	0,0	70,7	54,5	16,2									0,84
03.09.16	24		55,5	55,4	0,1	71,1	54,9	16,2									0,91
04.09.16	24		52,3	52,4	-0,1	71,5	53,9	17,5									0,91
05.09.16	24		48,1	48,0	0,1	73,4	52,1	21,2									1,02
06.09.16	24		53,0	52,9	0,1	73,3	50,7	22,6									1,26
07.09.16	24		55,9	55,6	0,3	72,2	50,7	21,4									1,23
08.09.16	24		61,3	61,0	0,3	71,5	50,7	20,8									1,32
09.09.16	24		68,4	67,9	0,5	72,1	46,7	25,4									1,76
10.09.16	24		71,1	70,8	0,3	71,1	48,1	23,0									1,66
11.09.16	24		78,1	77,6	0,5	71,2	45,9	25,3									1,96
12.09.16	24		56,0	56,7	0,3	72,6	50,8	21,9									1,28
13.09.16	24		45,6	45,2	0,4	72,4	54,1	18,2									0,82
14.09.16	24		45,5	45,3	0,2	72,8	53,6	19,2									0,84
15.09.16	24		46,6	46,3	0,3	72,6	54,0	18,6									0,87
16.09.16	24		44,2	43,8	0,4	72,6	54,0	18,7									0,82
17.09.16	24		46,7	46,5	0,2	72,1	54,4	17,7									0,81
18.09.16	24		49,2	48,8	0,4	72,2	53,5	18,7									0,91
19.09.16	24		68,1	67,7	0,4	71,2	47,6	23,6									1,67
20.09.16	24		66,2	65,5	0,7	69,1	46,9	22,2									1,77
Среднее	24		54,8	54,6	0,2	70,5	51,9	18,6									1,1
Итого	744		1698,2	1692,8	5,4												32,6

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V6,м3/ч	Q,Гкал	Тп,ч
21.09.2016 14:59:38	134011,5	133978,8				3501,71	28687

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Янтарная 3

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

Схема подключения: зависимая, закрытая, 2-х трубная, график. 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183915

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр.С= 5

Подводящ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxa)-m2(h1-hxa)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.08.2016 по 20.09.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Дата	Масса, т			Объем, м.куб						Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV					
	т	т	т	м3	м3	м3					
21.08.16	69,0	60,8	8,2	70,0	61,4	8,6				24	
22.08.16	67,7	61,2	6,5	68,8	61,8	6,8				24	
23.08.16	68,3	60,9	7,4	69,3	61,5	7,8				24	
24.08.16	67,6	61,1	6,5	68,5	61,7	6,8				24	
25.08.16	67,5	61,2	6,3	68,5	61,8	6,7				24	
26.08.16	68,6	59,0	7,6	67,5	59,6	7,9				24	
27.08.16	65,9	59,1	6,8	66,8	59,7	7,1				24	
28.08.16	67,6	58,4	9,2	68,6	59,0	9,6				24	
29.08.16	68,3	60,3	8,0	69,2	60,9	8,3				24	
30.08.16	68,4	60,1	8,3	69,4	60,7	8,7				24	
31.08.16	69,3	60,9	8,4	70,3	61,5	8,8				24	
01.09.16	69,6	60,8	8,8	70,5	61,4	9,1				24	
02.09.16	68,6	61,1	7,5	69,6	61,7	7,9				24	
03.09.16	69,7	60,5	9,2	70,7	61,1	9,6				24	
04.09.16	70,3	60,4	9,9	71,2	61,0	10,2				24	
05.09.16	69,6	60,5	9,1	70,6	61,0	9,6				24	
06.09.16	68,4	60,6	7,8	69,4	61,3	8,1				24	
07.09.16	68,3	60,9	7,4	69,3	61,4	7,9				24	
08.09.16	69,1	60,9	8,2	70,1	61,6	8,5				24	
09.09.16	68,7	61,6	7,1	69,6	62,2	7,4				24	
10.09.16	69,5	61,4	8,1	70,5	62,0	8,5				24	
11.09.16	70,1	61,1	9,0	71,1	61,7	9,4				24	
12.09.16	69,3	61,3	8,0	70,2	61,9	8,3				24	
13.09.16	68,8	61,6	7,3	69,9	62,2	7,7				24	
14.09.16	69,1	61,3	7,8	70,1	61,9	8,2				24	
15.09.16	69,1	61,2	7,9	70,1	61,8	8,3				24	
16.09.16	68,5	61,4	7,1	69,4	62,0	7,4				24	
17.09.16	68,7	61,7	7,0	69,7	62,3	7,4				24	
18.09.16	70,1	60,9	9,2	71,1	61,5	9,6				24	
19.09.16	68,9	61,4	7,5	69,9	62,0	7,9				24	
20.09.16	69,8	61,2	8,6	70,7	61,8	8,9				24	
Итого	2130,5	1884,8	245,7	2160,4	1903,4	257,0				0	

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тл, ч
20.09.2016	58600,7	50032,1	56574,7	50582,5	28887

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"

