

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

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 суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183951

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 21.09.2016 по 20.10.2016

			Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)								
Дата	Ти час	НС	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	M3,	M4,	dM,	V5,	T3,	T4,	Q,
			т	т	т	С	С	С	к/см ²	к/см ²	т	т	т	м ³ /ч	С	С	Гкал
21.09.16	24		208,5	207,5	1,0	74,6	56,8	17,7									3,62
22.09.16	24		174,1	172,8	1,3	74,2	56,0	18,2									3,22
23.09.16	24		176,4	175,7	0,7	74,2	49,5	24,7									4,28
24.09.16	24		170,8	169,7	0,9	76,2	50,8	25,4									4,28
25.09.16	24		174,1	173,3	0,8	74,3	50,6	23,8									4,16
26.09.16	24		159,5	157,9	1,6	74,6	53,8	20,7									3,32
27.09.16	24		201,7	199,5	2,2	73,7	54,5	19,2									3,43
28.09.16	24		255,6	256,5	-0,9	69,8	50,8	19,0									4,44
29.09.16	24		260,6	261,8	-1,2	75,0	53,7	21,3									5,51
30.09.16	24		263,5	264,7	-1,2	74,3	53,4	21,0									5,43
01.10.16	24		265,6	266,7	-1,1	74,8	53,8	20,9									5,49
02.10.16	24		272,5	273,3	-0,8	75,0	54,0	20,9									5,64
03.10.16	24		261,1	261,8	-0,7	75,3	53,6	21,7									5,58
04.10.16	24		271,5	272,6	-1,1	74,3	53,0	21,3									5,74
05.10.16	24		273,6	274,9	-1,3	74,9	53,3	21,7									5,87
06.10.16	24		272,9	274,2	-1,3	75,7	53,5	22,2									5,97
07.10.16	24		261,6	263,0	-1,4	76,0	53,7	22,2									5,52
08.10.16	24		255,2	256,1	-0,9	75,6	53,8	21,8									5,50
09.10.16	24		270,7	272,1	-1,4	75,2	53,3	21,8									5,81
10.10.16	24		265,5	266,8	-1,3	75,8	53,6	22,2									5,83
11.10.16	24		262,7	264,0	-1,3	76,1	53,4	22,7									5,88
12.10.16	24		264,7	266,3	-1,6	75,8	53,3	22,6									5,87
13.10.16	24		275,0	276,5	-1,5	75,7	53,2	22,5									6,11
14.10.16	24		269,6	271,1	-1,5	77,1	54,0	23,1									6,14
15.10.16	24		314,7	316,4	-1,7	75,3	53,2	22,1									6,87
16.10.16	24		296,2	299,8	-1,6	76,5	53,8	22,7									6,70
17.10.16	24		265,6	267,0	-1,4	76,8	53,8	23,0									6,05
18.10.16	24		270,3	271,9	-1,6	76,4	53,7	22,8									6,08
19.10.16	24		272,3	274,0	-1,7	76,5	53,5	23,1									6,19
20.10.16	24		282,5	284,2	-1,7	76,8	53,8	23,0									6,45
Среднее	24		249,3	250,1	-0,7	75,2	53,4	21,8									5,4
Итого	720		7480,4	7502,1	-21,7												161,0

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м ³	Q,Гкал	Ти, ч
22.10.2016 10:14:35	296113,6	296468,9				6512,05	29426

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "Кандеском"

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

Тхв, гр.С= 5

Поданоц.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 21.09.2016 по 20.10.2016

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		
21.09.16	112,4	98,7	13,7	114,0	99,7	14,3		24
22.09.16	107,4	94,2	13,2	108,9	95,2	13,7		24
23.09.16	107,6	92,0	15,6	109,2	93,0	16,2		24
24.09.16	113,3	97,8	15,5	114,9	98,8	16,1		24
25.09.16	117,2	96,7	20,5	118,9	97,6	21,3		24
26.09.16	114,0	97,7	16,3	115,6	98,7	16,9		24
27.09.16	112,6	97,9	14,7	114,2	98,8	15,4		24
28.09.16	113,5	97,8	15,9	115,0	98,6	16,4		24
29.09.16	114,2	98,3	15,9	115,8	99,2	16,6		24
30.09.16	112,6	98,3	14,3	114,2	99,3	14,9		24
01.10.16	114,4	97,3	17,1	116,1	98,3	17,8		24
02.10.16	117,8	96,3	21,5	119,5	97,2	22,3		24
03.10.16	112,7	96,8	15,9	114,3	97,8	16,5		24
04.10.16	111,8	97,4	14,4	113,4	98,3	15,1		24
05.10.16	111,7	95,7	16,0	113,3	96,7	16,6		24
06.10.16	110,6	93,9	16,7	112,2	94,8	17,4		24
07.10.16	108,4	95,3	13,1	110,0	96,2	13,8		24
08.10.16	111,7	96,3	15,4	113,3	97,3	16,0		24
09.10.16	114,1	94,4	19,7	116,8	95,3	20,5		24
10.10.16	111,4	96,1	15,3	113,0	97,1	15,9		24
11.10.16	110,2	95,5	14,7	111,8	96,4	15,4		24
12.10.16	110,2	95,2	15,0	111,8	96,1	15,7		24
13.10.16	110,0	95,4	14,6	111,6	96,4	15,2		24
14.10.16	109,9	95,8	14,1	111,5	96,7	14,8		24
15.10.16	111,7	94,3	17,4	113,3	95,3	18,0		24
16.10.16	114,3	93,1	21,2	115,9	94,0	21,9		24
17.10.16	108,9	94,8	14,1	110,5	95,7	14,8		24
18.10.16	108,6	93,5	15,1	110,1	94,4	15,7		24
19.10.16	108,3	94,1	14,2	109,9	95,1	14,8		24
20.10.16	110,5	94,3	16,2	112,1	95,2	16,9		24
Итого	3352,0	2874,7	477,3	3400,1	2903,2	496,9		0

Текущие показания тепловычислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Tв, ч
20.10.2016	132861,6	111970,1	134753,5	113286,4	29427

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонецКом"

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

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 21.09.2016 по 20.10.2016

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 м/см ²	P2 м/см ²	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.09.16	24		37,6	37,8	-0,2	74,0	45,5	28,8									1,05
22.09.16	24		33,1	33,6	-0,5	73,6	47,2	26,4									0,88
23.09.16	24		39,8	40,0	-0,2	73,8	43,1	30,7									1,20
24.09.16	24		38,2	38,5	-0,3	75,7	43,3	32,4									1,20
25.09.16	24		37,1	37,5	-0,4	73,8	43,9	29,9									1,12
26.09.16	24		27,5	27,8	-0,1	73,5	48,4	25,1									0,70
27.09.16	24		37,2	37,8	-0,4	72,7	48,2	26,5									0,87
28.09.16	24		51,6	52,0	-0,4	69,5	43,5	28,0									1,17
29.09.16	24		48,6	49,2	-0,4	74,7	44,5	30,2									1,43
30.09.16	24		47,4	47,8	-0,4	73,9	44,5	29,5									1,39
01.10.16	24		49,6	50,1	-0,5	74,4	45,0	29,4									1,44
02.10.16	24		49,0	49,4	-0,4	74,6	45,9	28,7									1,38
03.10.16	24		50,6	51,1	-0,5	75,0	47,4	27,6									1,40
04.10.16	24		54,4	54,9	-0,5	74,0	47,2	26,8									1,45
05.10.16	24		54,9	55,8	-0,7	74,6	47,0	27,6									1,51
06.10.16	24		49,9	50,2	-0,3	76,3	45,7	29,6									1,47
07.10.16	24		48,7	47,1	-0,4	75,8	45,2	30,4									1,41
08.10.16	24		48,6	47,1	-0,5	75,2	44,7	30,6									1,41
09.10.16	24		51,3	51,7	-0,4	74,8	45,4	29,4									1,48
10.10.16	24		49,7	50,0	-0,3	75,4	45,3	30,1									1,48
11.10.16	24		57,6	58,2	-0,6	75,9	49,4	26,5									1,52
12.10.16	24		60,0	60,4	-0,4	75,8	49,7	25,9									1,54
13.10.16	24		58,4	59,0	-0,6	75,4	48,7	28,7									1,56
14.10.16	24		57,5	57,9	-0,4	76,8	49,4	27,4									1,56
15.10.16	24		68,6	69,1	-0,5	75,1	49,6	25,5									1,75
16.10.16	24		65,6	66,1	-0,5	76,3	49,3	27,0									1,75
17.10.16	24		61,0	61,4	-0,4	76,5	50,8	25,7									1,57
18.10.16	24		60,4	60,9	-0,5	76,2	50,5	25,7									1,54
19.10.16	24		62,4	63,0	-0,6	76,3	49,9	26,3									1,62
20.10.16	24		64,4	64,9	-0,4	76,5	50,2	26,3									1,69
Среднее	24		50,6	51,0	-0,4	74,8	48,9	27,9									1,4
Итого	720		1516,9	1529,6	-12,7												41,6

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Тп,ч
22.10.2016 11:57:47	74448,1	74857,1				1871,83	29428

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. Др Нар 21

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Телефон:

Источник:

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

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183912

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Тех. гр. С= 5

Подводящ. тр. (M1):

расходомер: Ultraflow

Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн. тр. (M2):

расходомер: Ultraflow

Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм

 $Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

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						
21.09.16	29,3	25,7	3,6	29,8	25,9	3,9					24	
22.09.16	28,6	25,0	3,6	29,0	25,3	3,7					24	
23.09.16	29,0	25,1	3,9	29,5	25,4	4,1					24	
24.09.16	29,8	25,2	4,6	30,2	25,4	4,8					24	
25.09.16	31,0	25,1	5,9	31,5	25,4	6,1					24	
26.09.16	28,7	24,9	3,8	29,1	25,1	4,0					24	
27.09.16	29,2	25,7	3,5	29,6	26,0	3,6					24	
28.09.16	30,0	25,6	4,4	30,4	25,8	4,6					24	
29.09.16	30,3	25,4	4,9	30,8	25,7	5,1					24	
30.09.16	29,5	25,3	4,2	30,0	25,6	4,4					24	
01.10.16	30,2	25,0	5,2	30,7	25,2	5,5					24	
02.10.16	29,7	25,2	4,5	30,2	25,5	4,7					24	
03.10.16	29,0	25,4	3,6	29,5	25,7	3,8					24	
04.10.16	29,1	25,1	4,0	29,6	25,6	4,1					24	
05.10.16	29,0	24,8	4,2	29,5	25,1	4,4					24	
06.10.16	27,8	24,7	3,1	28,3	24,9	3,4					24	
07.10.16	28,0	24,4	3,6	28,6	24,7	3,8					24	
08.10.16	29,5	24,7	4,8	29,9	25,0	4,9					24	
09.10.16	30,2	24,6	5,6	30,7	24,9	5,8					24	
10.10.16	29,2	24,9	4,3	29,7	25,2	4,5					24	
11.10.16	29,2	25,2	4,0	29,8	25,5	4,3					24	
12.10.16	33,5	29,4	4,1	34,1	29,8	4,3					24	
13.10.16	32,9	29,5	3,4	33,5	29,9	3,6					24	
14.10.16	32,5	29,4	3,1	33,2	29,9	3,3					24	
15.10.16	33,4	29,2	4,2	34,0	29,6	4,4					24	
16.10.16	35,1	28,9	6,2	35,6	29,3	6,5					24	
17.10.16	32,6	29,4	3,2	33,2	29,8	3,4					24	
18.10.16	32,7	29,2	3,5	33,4	29,6	3,8					24	
19.10.16	33,1	29,0	4,1	33,7	29,4	4,3					24	
20.10.16	33,3	29,0	4,3	34,0	29,4	4,6					24	
Итого	915,4	790,0	125,4	931,2	799,5	131,7					0	

Текущие показания тепловычислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тл, ч
20.10.2016					

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 25

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 № 69183947

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 21.09.2016 по 20.10.2016

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	P2, к/см ²	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.09.16	24		285,5	283,5	2,0	74,6	67,0	7,6									2,12
22.09.16	24		226,7	225,2	1,5	74,3	64,9	9,4									1,67
23.09.16	24		147,6	146,8	0,8	74,0	66,6	17,4									2,44
24.09.16	24		151,0	150,0	1,0	76,0	59,8	16,3									2,38
25.09.16	24		143,7	142,9	0,8	74,2	57,1	17,1									2,28
26.09.16	24		150,6	149,6	1,0	74,5	62,9	11,5									1,63
27.09.16	24		130,3	129,5	0,8	73,3	54,9	18,4									1,73
28.09.16	24		94,0	94,0	0,0	69,2	42,4	26,9									2,24
29.09.16	24		103,6	103,3	0,3	74,6	47,4	27,1									2,79
30.09.16	24		106,2	105,9	0,3	73,9	46,7	27,2									2,82
01.10.16	24		103,3	103,1	0,2	74,3	46,7	27,6									2,80
02.10.16	24		104,2	103,9	0,3	74,5	46,5	28,0									2,89
03.10.16	24		91,6	91,5	0,1	74,7	44,2	30,5									2,71
04.10.16	24		110,1	109,9	0,2	73,9	46,4	27,4									3,02
05.10.16	24		108,4	108,3	0,1	74,5	46,7	27,7									3,00
06.10.16	24		116,2	115,9	0,3	75,3	46,5	26,8									3,08
07.10.16	24		87,2	87,1	0,1	75,3	43,3	32,1									2,78
08.10.16	24		91,5	91,4	0,1	75,0	43,8	31,3									2,87
09.10.16	24		99,7	99,5	0,2	74,6	44,4	30,2									2,98
10.10.16	24		210,8	209,1	1,7	75,6	59,6	16,0									3,05
11.10.16	24		183,8	182,3	1,5	75,8	54,3	21,6									2,93
12.10.16	24		147,6	146,8	0,8	75,5	52,2	23,4									3,00
13.10.16	24		187,3	186,0	1,3	75,5	58,2	17,3									3,20
14.10.16	24		186,3	185,0	1,3	77,0	59,9	17,1									3,17
15.10.16	24		190,9	189,9	1,0	75,1	56,3	18,9									3,55
16.10.16	24		186,0	184,8	1,2	76,3	57,9	18,5									3,38
17.10.16	24		186,2	183,9	1,3	76,7	59,8	16,9									3,13
18.10.16	24		138,7	138,1	0,6	76,1	51,9	24,1									3,07
19.10.16	24		104,5	104,3	0,2	76,0	45,0	31,0									3,15
20.10.16	24		106,3	106,0	0,3	76,3	45,3	31,0									3,24
Среднее	24		142,6	141,9	0,7	74,9	52,4	22,5									2,8
Итого	720		4278,8	4257,5	21,3												83,3

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Ти, ч
22.10.2016 10:12:48	148605,7	148623,6				3457,23	29427

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 25

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 № 69183917

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:

 $Q=m1(h1-h_{кв})-m2(h1-h_{кв})$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

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						
21.09.16	39,0	32,2	6,8	39,9	32,7	7,2					24	
22.09.16	39,6	31,8	8,0	40,4	32,1	8,3					24	
23.09.16	39,1	31,8	7,3	40,0	32,2	7,8					24	
24.09.16	39,9	32,1	7,8	40,8	32,6	8,2					24	
25.09.16	42,2	31,5	10,7	43,1	31,9	11,2					24	
26.09.16	40,4	32,1	8,3	41,3	32,6	8,7					24	
27.09.16	39,9	32,0	7,9	40,7	32,4	8,3					24	
28.09.16	40,9	31,5	9,4	41,5	31,8	9,7					24	
29.09.16	39,8	31,8	8,0	40,5	32,1	8,4					24	
30.09.16	39,9	31,4	8,5	40,7	31,8	8,9					24	
01.10.16	39,5	31,4	8,1	40,3	31,8	8,5					24	
02.10.16	42,1	30,9	11,2	42,9	31,2	11,7					24	
03.10.16	38,6	31,3	7,3	39,2	31,6	7,6					24	
04.10.16	40,2	31,1	9,1	41,0	31,5	9,5					24	
05.10.16	39,1	30,8	8,3	39,8	31,2	8,6					24	
06.10.16	38,3	30,3	8,0	39,1	30,6	8,5					24	
07.10.16	38,1	30,5	7,6	38,7	30,9	7,8					24	
08.10.16	40,6	30,8	9,7	41,3	31,1	10,2					24	
09.10.16	41,1	30,2	10,9	41,8	30,5	11,3					24	
10.10.16	38,8	31,1	7,7	39,7	31,6	8,1					24	
11.10.16	40,3	30,6	9,7	41,0	31,0	10,0					24	
12.10.16	40,0	30,8	9,2	40,8	31,2	9,6					24	
13.10.16	39,2	31,3	7,9	40,1	31,7	8,4					24	
14.10.16	38,3	31,5	6,8	39,2	32,0	7,2					24	
15.10.16	40,4	30,7	9,7	41,3	31,1	10,2					24	
16.10.16	39,9	30,8	9,3	40,8	31,1	9,7					24	
17.10.16	37,9	31,1	6,8	38,8	31,5	7,3					24	
18.10.16	38,2	29,7	8,5	38,9	30,1	8,8					24	
19.10.16	39,5	30,5	9,0	40,1	30,8	9,3					24	
20.10.16	39,9	30,6	9,3	40,6	30,9	9,7					24	
Итого	1190,6	933,8	256,8	1214,3	945,8	268,7					0	

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тк, ч
20.10.2016	43232,1	31908,8	43997,5	32298,4	29427

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. 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 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 21.09.2016 по 20.10.2016

			Учет (ТБ-1)						Контроль (ТБ-2)								
Дата	Ти час	НС	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	Q, Гкал
21.09.16	24		145,0	146,0	-1,0	73,9	49,1	24,8									3,50
22.09.16	24		148,0	150,0	-2,0	73,9	47,7	26,2									3,90
23.09.16	24		204,0	207,0	-3,0	76,6	43,5	33,1									6,80
24.09.16	24		198,0	202,0	-4,0	75,5	44,2	31,3									6,10
25.09.16	24		160,0	162,0	-2,0	74,6	43,7	30,9									4,90
26.09.16	24		126,0	127,0	-1,0	75,3	49,1	26,3									3,40
27.09.16	24		164,0	167,0	-3,0	72,3	48,7	25,6									4,70
28.09.16	24		268,0	272,0	-4,0	71,8	42,9	28,6									7,40
29.09.16	24		275,0	278,0	-3,0	75,0	45,1	29,9									8,10
30.09.16	24		269,0	273,0	-4,0	75,1	45,2	29,9									8,00
01.10.16	24		279,0	284,0	-5,0	75,4	45,2	30,1									8,40
02.10.16	24		277,0	280,0	-3,0	76,4	45,3	31,1									8,50
03.10.16	24		291,0	296,0	-5,0	74,7	45,3	29,4									8,50
04.10.16	24		301,0	305,0	-4,0	75,3	45,7	29,7									8,80
05.10.16	24		302,0	306,0	-4,0	75,6	45,7	29,9									8,90
06.10.16	24		283,0	288,0	-5,0	76,5	45,5	31,0									8,70
07.10.16	24		284,0	288,0	-4,0	75,7	45,4	30,2									8,50
08.10.16	24		282,0	286,0	-4,0	76,3	45,4	30,9									8,70
09.10.16	24		296,0	300,0	-4,0	75,9	45,2	30,7									9,00
10.10.16	24		292,0	297,0	-5,0	76,1	45,7	30,5									8,80
11.10.16	24		295,0	299,0	-4,0	76,6	45,8	30,9									9,10
12.10.16	24		318,0	321,0	-3,0	75,9	46,0	29,9									9,40
13.10.16	24		314,0	318,0	-4,0	77,6	46,2	31,4									9,70
14.10.16	24		330,0	335,0	-5,0	76,2	46,4	29,7									9,80
15.10.16	24		384,0	390,0	-6,0	75,7	47,4	28,3									10,80
16.10.16	24		339,0	344,0	-5,0	78,1	46,8	31,5									10,60
17.10.16	24		323,0	327,0	-4,0	77,0	46,2	30,7									9,70
18.10.16	24		330,0	335,0	-5,0	76,2	46,3	29,9									9,80
19.10.16	24		323,0	328,0	-5,0	77,2	46,5	30,8									10,00
20.10.16	24		333,0	339,0	-6,0	77,2	46,8	30,4									10,10
Среднее	24		271,7	275,7	-4,0	75,6	45,9	29,8									8,1
Итого	720		8151,0	8270,0	-119,0												242,7

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
21.10.2016 8:04:00	805342,0	781455,0				18360,00	55180

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. Народов 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 601 № 6677610

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тжд. гр С= 5

Подающ.тр. (M1):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр. (M2):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

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

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления											
Дата	Масса, т			Объем, м.куб						Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV					
	т	т	т	м3	м3	м3					
22.09.16	300,0	280,0	20,0	304,0	283,0	21,0				24	
23.09.16	292,0	271,0	21,0	298,0	274,0	22,0				24	
24.09.16	302,0	279,0	23,0	308,0	282,0	24,0				24	
25.09.16	298,0	279,0	19,0	302,0	282,0	20,0				24	
26.09.16	308,0	277,0	31,0	312,0	280,0	32,0				24	
27.09.16	297,0	277,0	20,0	301,0	280,0	21,0				24	
28.09.16	302,0	281,0	21,0	306,0	284,0	22,0				24	
29.09.16	303,0	281,0	22,0	307,0	284,0	23,0				24	
30.09.16	302,0	281,0	21,0	306,0	284,0	22,0				24	
01.10.16	275,0	257,0	18,0	279,0	260,0	19,0				24	
02.10.16	304,0	277,0	27,0	308,0	280,0	28,0				24	
03.10.16	303,0	277,0	26,0	308,0	280,0	28,0				24	
04.10.16	298,0	278,0	22,0	302,0	280,0	22,0				24	
05.10.16	296,0	278,0	20,0	300,0	279,0	21,0				24	
06.10.16	297,0	277,0	20,0	301,0	280,0	21,0				24	
07.10.16	298,0	276,0	20,0	300,0	279,0	21,0				24	
08.10.16	294,0	274,0	20,0	296,0	277,0	21,0				24	
09.10.16	293,0	269,0	24,0	298,0	272,0	26,0				24	
10.10.16	300,0	270,0	30,0	304,0	273,0	31,0				24	
11.10.16	292,0	271,0	21,0	296,0	274,0	22,0				24	
12.10.16	290,0	271,0	19,0	294,0	274,0	20,0				24	
13.10.16	298,0	279,0	19,0	302,0	282,0	20,0				24	
14.10.16	298,0	279,0	19,0	302,0	283,0	19,0				24	
15.10.16	295,0	278,0	18,0	301,0	281,0	20,0				24	
16.10.16	301,0	277,0	24,0	306,0	280,0	25,0				24	
17.10.16	301,0	276,0	25,0	306,0	279,0	26,0				24	
18.10.16	295,0	275,0	20,0	299,0	278,0	21,0				24	
19.10.16	295,0	274,0	21,0	299,0	277,0	22,0				24	
20.10.16	298,0	276,0	20,0	300,0	279,0	21,0				24	
21.10.16	297,0	276,0	21,0	302,0	279,0	23,0				24	
Итого	8919,0	8267,0	652,0	9043,0	8368,0	684,0				0	

Текущие показания тепловычислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тл, ч
20.10.2016	285048,0	259570,0	269614,0	282983,0	25128

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 29

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 № 69183948

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 21.09.2016 по 20.10.2016

			Учет (ТВ-1)								Контроль (ТВ-2)								
Дата	Тп	НС	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	M3,	M4,	dM,	V5,	T3,	T4,	Q, Гкал		
	час		т	т	т	С	С	С	к/см2	к/см2	т	т	т	м.куб	С	С			
21.09.16	24		96,5	97,7	-1,2	74,2	50,6	23,6										2,23	
22.09.16	24		94,6	95,7	-1,1	74,0	50,4	23,6										2,26	
23.09.16	24		117,0	118,3	-1,3	74,4	46,8	27,6										3,10	
24.09.16	24		103,6	104,7	-1,1	76,2	46,1	30,1										3,03	
25.09.16	24		108,5	109,8	-1,3	74,4	47,3	27,1										2,64	
26.09.16	24		91,3	92,4	-1,1	74,5	49,2	25,3										2,30	
27.09.16	24		106,8	108,1	-1,3	73,4	49,3	24,0										2,21	
28.09.16	24		149,3	151,2	-1,9	69,9	46,5	23,4										2,68	
29.09.16	24		127,7	129,0	-1,3	75,0	47,1	27,9										3,48	
30.09.16	24		128,5	129,9	-1,4	74,3	47,4	26,9										3,43	
01.10.16	24		136,3	137,8	-1,5	74,7	47,7	27,1										3,58	
02.10.16	24		129,9	131,4	-1,5	74,9	47,3	27,6										3,49	
03.10.16	24		139,9	141,5	-1,6	75,2	50,5	24,8										3,42	
04.10.16	24		152,2	154,0	-1,8	74,3	46,7	25,6										3,82	
05.10.16	24		147,4	148,9	-1,5	74,8	49,3	25,6										3,74	
06.10.16	24		148,9	150,7	-1,8	75,6	48,4	27,2										4,01	
07.10.16	24		134,5	135,9	-1,4	75,9	47,8	28,1										3,74	
08.10.16	24		136,9	137,2	-1,3	75,6	48,0	27,6										3,71	
09.10.16	24		146,6	148,5	-1,9	75,1	48,3	26,8										3,85	
10.10.16	24		138,3	139,6	-1,3	75,6	47,9	27,7										3,79	
11.10.16	24		139,0	140,5	-1,5	76,0	48,0	28,0										3,87	
12.10.16	24		145,9	147,5	-1,6	75,8	48,1	27,7										3,99	
13.10.16	24		150,1	151,9	-1,8	75,6	48,2	27,3										4,08	
14.10.16	24		144,9	146,2	-1,3	77,0	48,1	29,0										4,12	
15.10.16	24		180,3	182,7	-2,4	75,3	49,0	26,3										4,70	
16.10.16	24		158,6	160,5	-1,9	76,5	48,5	28,0										4,41	
17.10.16	24		145,1	146,6	-1,5	76,8	47,8	26,9										4,14	
18.10.16	24		147,1	148,6	-1,5	76,3	47,8	28,5										4,14	
19.10.16	24		153,0	154,6	-1,6	76,5	48,0	28,5										4,31	
20.10.16	24		151,6	153,6	-2,0	76,8	48,2	28,6										4,31	
Среднее	24		135,0	136,5	-1,5	75,1	48,2	26,9										3,6	
Итого	720		4049,3	4095,0	-45,7													107,0	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Тп, ч
22.10.2016 10:01:57	243611,2	244497,6				4774,47	26426

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 труб график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183921

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр.С= 6

Подаяющ. 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 21.09.2016 по 20.10.2016

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						
21.09.16	113,9	104,1	9,8	115,7	105,3	10,4					24	
22.09.16	136,3	126,7	9,6	138,6	126,3	10,3					24	
23.09.16	138,2	127,7	10,5	140,3	129,2	11,1					24	
24.09.16	120,9	109,7	11,2	122,7	110,9	11,8					24	
25.09.16	129,2	116,4	12,8	131,2	117,8	13,4					24	
26.09.16	139,0	128,2	10,8	141,1	129,6	11,5					24	
27.09.16	139,1	129,0	10,1	141,1	130,5	10,6					24	
28.09.16	138,8	128,3	10,5	140,7	129,7	11,0					24	
29.09.16	137,8	129,2	8,6	140,0	130,7	9,3					24	
30.09.16	137,7	128,5	9,2	139,7	130,0	9,7					24	
01.10.16	140,0	127,5	12,5	142,2	129,1	13,1					24	
02.10.16	120,7	107,0	13,7	122,5	108,2	14,3					24	
03.10.16	76,9	86,8	10,1	78,2	67,6	10,6					24	
04.10.16	137,2	126,7	10,5	139,5	126,2	11,3					24	
05.10.16	138,9	127,4	11,5	141,2	129,0	12,2					24	
06.10.16	138,4	128,5	9,9	140,7	130,3	10,4					24	
07.10.16	138,3	127,4	10,9	140,6	129,2	11,4					24	
08.10.16	140,2	128,6	11,6	142,5	130,4	12,1					24	
09.10.16	141,0	128,8	12,2	143,4	130,5	12,9					24	
10.10.16	139,5	128,9	10,6	141,8	130,8	11,0					24	
11.10.16	139,7	128,6	11,1	142,0	130,5	11,5					24	
12.10.16	139,5	128,1	11,4	141,8	128,9	11,9					24	
13.10.16	139,3	128,3	11,0	141,6	130,1	11,5					24	
14.10.16	138,7	127,5	11,2	141,1	129,2	11,9					24	
15.10.16	143,1	131,7	11,4	145,5	133,3	12,2					24	
16.10.16	143,7	131,6	12,1	145,0	133,2	12,8					24	
17.10.16	142,1	131,6	10,5	144,5	133,2	11,3					24	
18.10.16	141,4	130,9	10,5	143,7	132,4	11,3					24	
19.10.16	143,1	131,2	11,9	145,5	132,8	12,7					24	
20.10.16	143,0	131,8	11,2	145,4	133,4	12,0					24	
Итого	4055,6	3726,7	328,9	4120,6	3773,3	347,5					0	

Текущие показания тепловычислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тит, ч
20.10.2016	105552,6	92795,0	107390,3	84077,0	29428

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "Концессии"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Др Нар 33

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 № 69183929

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

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

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

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					
21.09.16	78,4	61,4	15,0	77,6	62,0	15,6				24	
22.09.16	82,9	66,2	14,7	84,2	66,8	15,4				24	
23.09.16	94,5	81,7	12,8	95,9	82,4	13,5				24	
24.09.16	95,3	81,2	14,1	96,8	82,0	14,8				24	
25.09.16	99,0	80,6	18,4	100,5	81,3	19,2				24	
26.09.16	112,4	100,2	12,2	114,2	101,2	13,0				24	
27.09.16	94,0	80,9	13,1	95,4	81,6	13,8				24	
28.09.16	106,9	92,5	14,4	108,4	83,3	15,1				24	
29.09.16	90,7	77,2	13,5	92,3	78,0	14,3				24	
30.09.16	109,0	96,9	12,1	110,7	97,8	12,9				24	
01.10.16	94,5	80,9	13,6	96,1	81,7	14,4				24	
02.10.16	101,0	82,8	18,2	102,6	83,5	19,1				24	
03.10.16	100,3	87,0	13,3	101,9	87,9	14,0				24	
04.10.16	102,4	88,4	14,0	104,0	89,2	14,8				24	
05.10.16	82,9	69,4	13,5	84,3	70,0	14,3				24	
06.10.16	99,8	86,5	13,1	101,3	87,3	14,0				24	
07.10.16	89,9	75,8	14,1	91,4	76,5	14,9				24	
08.10.16	97,0	83,0	14,0	98,6	83,8	14,8				24	
09.10.16	101,6	84,1	17,5	103,2	84,8	18,4				24	
10.10.16	99,0	85,3	13,7	100,6	86,1	14,5				24	
11.10.16	104,2	91,2	13,0	105,9	92,1	13,8				24	
12.10.16	91,2	77,1	14,1	92,7	77,8	14,9				24	
13.10.16	83,2	69,0	14,2	84,6	69,6	15,0				24	
14.10.16	82,0	69,0	13,0	83,5	69,7	13,8				24	
15.10.16	83,8	67,4	16,4	85,2	68,0	17,2				24	
16.10.16	85,4	65,7	19,7	86,8	66,3	20,5				24	
17.10.16	81,2	66,6	14,6	82,6	67,2	15,4				24	
18.10.16	79,9	66,2	13,7	81,3	66,8	14,5				24	
19.10.16	81,1	66,6	14,5	82,4	67,2	15,2				24	
20.10.16	81,2	67,3	13,9	82,6	67,9	14,7				24	
Итого	2782,5	2350,1	432,4	2827,6	2371,8	455,8				0	

Текущие показания теплового счетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тн, °C
20.10.2016	105577,8	85427,9	107233,5	86198,9	26,427

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 суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183952

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 21.09.2016 по 20.10.2016

Дата	Ти	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	
21.09.16	24		110,3	112,8	-2,5	73,6	49,7	24,0									2,52
22.09.16	24		117,8	120,4	-2,6	73,6	48,8	24,7									2,87
23.09.16	24		152,4	155,7	-3,3	73,9	45,9	28,0									4,18
24.09.16	24		152,3	155,8	-3,5	75,8	46,4	29,4									4,38
25.09.16	24		152,3	155,8	-3,5	74,0	45,9	28,1									4,20
26.09.16	24		121,8	124,7	-2,9	74,0	48,9	25,1									3,04
27.09.16	24		144,9	148,2	-3,3	73,1	47,6	25,4									3,35
28.09.16	24		207,6	212,2	-4,6	69,4	46,0	23,4									4,35
29.09.16	24		200,8	205,3	-4,5	74,8	48,6	26,2									5,11
30.09.16	24		208,2	212,6	-4,4	74,2	48,7	25,5									5,17
01.10.16	24		210,9	215,2	-4,3	74,5	49,4	25,2									5,23
02.10.16	24		214,9	219,1	-4,2	74,7	48,8	25,9									5,44
03.10.16	24		207,3	211,0	-3,7	75,0	48,7	26,4									5,29
04.10.16	24		250,3	254,1	-3,8	74,1	51,1	23,0									5,62
05.10.16	24		258,6	262,0	-3,4	74,7	52,8	21,9									5,63
06.10.16	24		260,3	263,9	-3,6	75,4	53,1	22,4									5,80
07.10.16	24		253,2	257,0	-3,8	75,7	53,8	22,0									5,54
08.10.16	24		254,5	258,5	-4,0	75,4	53,5	21,9									5,52
09.10.16	24		262,6	266,6	-4,0	75,0	53,0	22,0									5,77
10.10.16	24		259,5	263,9	-4,4	75,4	53,0	22,5									5,77
11.10.16	24		255,5	258,8	-3,3	75,9	53,2	22,7									5,76
12.10.16	24		257,9	262,9	-5,0	75,6	53,1	22,5									5,76
13.10.16	24		266,0	271,1	-5,1	75,4	52,8	22,6									5,98
14.10.16	24		261,7	266,8	-5,1	76,9	53,7	23,2									6,01
15.10.16	24		298,6	293,2	5,6	75,2	52,6	22,7									6,72
16.10.16	24		283,0	278,9	4,1	76,3	53,1	23,2									6,52
17.10.16	24		262,9	267,1	-4,2	76,6	53,5	23,1									6,02
18.10.16	24		260,9	265,1	-4,2	76,1	53,4	22,7									5,90
19.10.16	24		269,0	273,8	-4,8	76,3	53,4	22,8									6,11
20.10.16	24		274,8	279,6	-4,8	76,5	53,4	23,2									6,34
Среднее	24		223,0	226,4	-3,4	74,9	50,9	24,0									5,2
Итого	720		6891,0	6792,1	-101,1												155,9

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
22.10.2016 10:20:24	277618,9	247796,4				6276,09	29426

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплотреблении 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 трубный график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах

Венчикатель: Multical 602 № 69183927

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тех. 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

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

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплотребления

Дата	Масса, т			Объем, м.куб			Нараб.	Код.
	M1, т	M2, т	dM, т	V1, м3	V2, м3	dV, м3		
21.09.16	112,7	97,7	15,0	114,4	96,7	15,7	24	*
22.09.16	109,8	94,1	15,7	111,4	96,1	16,3	24	*
23.09.16	109,1	95,0	14,1	110,8	96,1	14,7	24	*
24.09.16	111,8	96,4	15,4	113,4	97,5	15,9	24	*
25.09.16	115,5	96,1	19,4	117,3	97,1	20,2	24	*
26.09.16	112,2	96,9	15,3	113,9	96,0	15,9	24	*
27.09.16	112,0	96,8	15,2	113,6	97,9	15,7	24	*
28.09.16	113,8	96,0	17,8	115,4	97,0	18,4	24	*
29.09.16	112,8	96,9	15,9	114,5	96,0	16,5	24	*
30.09.16	113,0	96,6	16,4	114,7	97,7	17,0	24	*
01.10.16	112,5	96,9	16,6	114,2	97,0	17,2	24	*
02.10.16	117,0	95,1	21,9	118,8	96,1	22,7	24	*
03.10.16	111,8	95,8	16,0	113,5	96,9	16,6	24	*
04.10.16	111,8	95,8	15,8	113,3	96,9	16,4	24	*
05.10.16	111,9	96,5	15,4	113,6	97,6	16,0	24	*
06.10.16	111,2	96,0	15,2	112,9	97,1	15,8	24	*
07.10.16	110,2	95,7	14,5	111,9	96,7	15,2	24	*
08.10.16	112,4	95,8	16,6	114,1	96,9	17,2	24	*
09.10.16	116,2	95,7	20,5	117,9	96,8	21,1	24	*
10.10.16	112,0	96,6	15,4	113,7	97,7	16,0	24	*
11.10.16	111,3	96,5	14,8	113,0	97,6	15,4	24	*
12.10.16	111,4	96,4	15,0	113,1	97,4	15,7	24	*
13.10.16	110,9	96,1	14,8	112,6	97,2	15,4	24	*
14.10.16	110,6	97,0	13,6	112,3	98,1	14,2	24	*
15.10.16	112,0	95,1	16,9	113,7	96,2	17,5	24	*
16.10.16	114,5	94,4	20,1	116,3	95,4	20,9	24	*
17.10.16	109,6	95,0	14,6	111,3	96,1	15,2	24	*
18.10.16	108,4	94,8	13,6	110,0	95,9	14,1	24	*
19.10.16	110,0	95,9	14,1	111,7	97,0	14,7	24	*
20.10.16	112,3	97,1	15,2	114,0	96,1	15,9	24	*
Итого	3360,5	2879,7	480,8	3411,3	2911,6	499,5	0	0

Текущие показания тепловычислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тн, ч
20.10.2016	121324,2	102627,8	123297,8	103846,9	29427

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КанцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Югорская 18

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 № 69183940

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 21.09.2016 по 20.10.2016

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 кСМ2/кСМ2	P2	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.09.16	24		202.1	202.2	-0.1	73.6	68.8	4.8									0.95
22.09.16	24		186.2	186.3	-0.1	73.1	68.9	6.2									0.91
23.09.16	24		103.6	103.6	0.0	72.8	61.3	11.5									1.13
24.09.16	24		105.9	106.2	-0.3	74.9	64.0	10.9									1.11
25.09.16	24		103.6	103.7	-0.1	73.1	62.2	10.9									1.07
26.09.16	24		115.7	116.0	-0.3	73.3	65.2	8.1									0.88
27.09.16	24		123.8	123.8	0.0	73.0	65.5	7.5									0.86
28.09.16	24		144.7	144.8	-0.1	67.6	59.0	8.6									1.11
29.09.16	24		176.8	176.7	-0.1	74.3	66.5	7.8									1.37
30.09.16	24		174.7	174.7	0.0	73.7	65.7	8.1									1.41
01.10.16	24		174.8	174.9	-0.1	74.0	66.2	7.8									1.37
02.10.16	24		172.9	172.9	0.0	74.2	66.1	8.2									1.39
03.10.16	24		172.4	172.5	-0.1	74.5	66.4	8.1									1.38
04.10.16	24		185.9	186.0	-0.1	73.5	64.6	8.9									1.44
05.10.16	24		163.1	163.2	-0.1	74.2	65.0	9.2									1.49
06.10.16	24		162.3	162.2	0.1	74.9	65.2	9.7									1.52
07.10.16	24		164.6	164.7	-0.1	75.1	66.4	8.7									1.42
08.10.16	24		163.3	163.2	0.1	74.8	66.1	8.7									1.42
09.10.16	24		159.8	159.6	0.2	74.5	65.2	9.3									1.48
10.10.16	24		161.0	161.2	-0.2	74.8	65.8	9.0									1.46
11.10.16	24		122.5	122.3	0.2	74.9	58.5	16.4									1.38
12.10.16	24		44.2	44.2	0.0	73.7	43.2	30.5									1.34
13.10.16	24		47.0	47.1	-0.1	73.5	43.7	29.8									1.40
14.10.16	24		44.4	44.4	0.0	74.9	43.2	31.7									1.40
15.10.16	24		70.8	70.8	0.0	73.8	49.2	24.7									1.66
16.10.16	24		86.1	85.8	0.3	75.1	55.6	19.5									1.66
17.10.16	24		82.6	82.8	0.0	75.5	56.8	18.7									1.52
18.10.16	24		70.3	70.3	0.0	74.7	52.3	22.4									1.52
19.10.16	24		61.3	61.1	0.2	74.9	48.2	26.7									1.60
20.10.16	24		63.3	63.2	0.1	75.2	48.7	26.5									1.63
Среднее	24		125.7	125.7	0.0	74.0	60.0	14.0									1.3
Итого	720		3789.5	3770.2	-0.7												40.3

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Тн, м
22.10.2016 11:49:09	72832.3	72773.1				1573.29	29427

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

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183904

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр.С= 5

Подающ. тр. (M1):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопресбр.: Pt-600

Обратн. тр. (M2):

расходомер:

Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопресбр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

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						
21.09.16	21,1	19,5	1,6	21,6	19,8	1,8					24	
22.09.16	20,9	19,4	1,5	21,4	19,7	1,7					24	
23.09.16	20,9	19,3	1,6	21,3	19,6	1,7					24	
24.09.16	20,9	19,4	1,5	21,3	19,7	1,7					24	
25.09.16	22,0	19,4	2,6	22,5	19,7	2,8					24	
26.09.16	21,8	19,5	2,1	22,1	19,8	2,3					24	
27.09.16	21,9	19,5	2,4	22,4	19,8	2,6					24	
28.09.16	22,2	19,6	2,6	22,6	19,8	2,8					24	
29.09.16	21,8	19,4	2,2	22,1	19,7	2,4					24	
30.09.16	21,9	19,1	2,8	22,4	19,4	3,0					24	
01.10.16	21,7	19,1	2,5	22,1	19,4	2,7					24	
02.10.16	22,2	19,1	3,1	22,7	19,3	3,3					24	
03.10.16	21,2	19,1	2,2	21,7	19,4	2,4					24	
04.10.16	21,3	19,0	2,2	21,7	19,3	2,4					24	
05.10.16	20,9	18,8	2,1	21,3	19,1	2,3					24	
06.10.16	20,9	18,6	2,3	21,4	18,9	2,5					24	
07.10.16	20,6	18,5	2,0	21,0	18,8	2,2					24	
08.10.16	21,5	18,9	2,6	22,0	19,1	2,8					24	
09.10.16	22,1	18,7	3,4	22,6	19,0	3,6					24	
10.10.16	21,1	18,6	2,4	21,5	18,9	2,6					24	
11.10.16	20,7	18,6	2,1	21,1	18,9	2,2					24	
12.10.16	21,4	18,6	2,8	21,7	18,8	3,0					24	
13.10.16	21,8	18,6	3,1	22,1	18,8	3,3					24	
14.10.16	21,9	18,8	3,1	22,2	19,0	3,2					24	
15.10.16	22,4	18,8	3,5	22,7	19,0	3,7					24	
16.10.16	21,8	18,9	2,9	22,3	19,2	3,1					24	
17.10.16	20,7	18,8	1,9	21,2	19,1	2,1					24	
18.10.16	20,7	18,3	2,4	21,0	18,5	2,5					24	
19.10.16	21,3	18,6	2,7	21,6	18,8	2,8					24	
20.10.16	21,3	18,6	2,7	21,6	18,8	2,8					24	
Итого	642,1	569,0	73,1	655,2	576,9	78,2					0	

Текущие показания тепловычислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тх, °C
20.10.2016	14667,66	11451,15	14913,28	11679,36	29,428

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 20

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 № 69183946

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 21.09.2016 по 20.10.2016

Дата	Тк 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	
21.09.16	24		84,7	85,7	-1,0	73,8	42,7	31,2									2,47
22.09.16	24		76,4	77,1	-0,7	73,4	44,0	29,4									2,23
23.09.16	24		86,7	87,7	-1,0	73,8	41,8	31,8									2,71
24.09.16	24		81,3	82,3	-1,0	75,7	42,1	33,6									2,68
25.09.16	24		80,9	81,7	-0,8	73,9	41,6	32,3									2,55
26.09.16	24		67,7	68,5	-0,8	73,9	45,1	28,7									2,02
27.09.16	24		75,6	76,4	-0,8	73,2	46,2	27,0									1,95
28.09.16	24		110,2	111,3	-1,1	69,3	42,2	27,1									2,64
29.09.16	24		106,4	109,7	-1,3	74,8	43,8	31,0									3,22
30.09.16	24		113,4	114,5	-1,1	74,1	44,8	29,3									3,25
01.10.16	24		113,3	114,5	-1,2	74,4	45,1	29,3									3,30
02.10.16	24		117,6	118,9	-1,3	74,7	44,9	29,8									3,45
03.10.16	24		112,2	113,2	-1,0	74,9	44,2	30,7									3,33
04.10.16	24		122,2	123,7	-1,5	74,0	44,6	29,4									3,48
05.10.16	24		121,3	122,7	-1,4	74,6	45,1	29,6									3,52
06.10.16	24		121,4	122,8	-1,4	75,3	45,0	30,4									3,59
07.10.16	24		108,6	109,6	-1,0	75,6	44,5	31,1									3,31
08.10.16	24		110,9	112,1	-1,2	75,3	43,6	31,6									3,36
09.10.16	24		120,7	122,1	-1,4	75,0	44,5	30,5									3,58
10.10.16	24		110,2	111,2	-1,0	75,3	44,4	30,9									3,33
11.10.16	24		108,2	109,4	-1,2	75,8	44,3	31,5									3,33
12.10.16	24		111,6	112,7	-1,1	75,5	44,2	31,3									3,40
13.10.16	24		114,3	115,6	-1,3	75,3	44,0	31,3									3,46
14.10.16	24		110,9	112,1	-1,2	76,8	44,5	32,3									3,48
15.10.16	24		137,6	139,3	-1,7	75,1	45,9	29,2									3,96
16.10.16	24		129,4	130,8	-1,4	76,1	45,7	30,5									3,91
17.10.16	24		116,3	117,5	-1,2	76,5	44,8	31,7									3,59
18.10.16	24		116,7	118,1	-1,4	76,0	44,3	31,7									3,56
19.10.16	24		116,7	118,1	-1,4	76,2	44,6	31,6									3,61
20.10.16	24		119,9	121,2	-1,3	76,5	44,8	31,7									3,70
Среднее	24		107,5	108,7	-1,2	74,8	44,2	30,6									3,2
Итого	720		3225,3	3260,5	-35,2												96,0

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Тн, ч
22.10.2016 11:44:11	152346,9	151845,7				3853,58	29427

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 трубная, 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183914

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр.С= 5

Подающ.тр.(M1):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термспреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термспреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

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

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

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					
21.09.16	59,2	49,2	10,0	60,1	48,7	10,4				24	
22.09.16	59,1	48,6	10,5	60,0	49,1	10,9				24	
23.09.16	59,0	49,0	10,0	59,9	49,4	10,5				24	
24.09.16	60,1	49,2	10,9	61,0	49,7	11,3				24	
25.09.16	62,5	48,5	14,0	63,4	49,0	14,4				24	
26.09.16	59,7	49,2	10,5	60,6	49,7	10,9				24	
27.09.16	59,6	49,1	10,5	60,4	49,5	10,9				24	
28.09.16	60,1	48,8	11,3	61,0	49,3	11,7				24	
29.09.16	60,0	48,9	11,1	60,9	49,4	11,5				24	
30.09.16	59,8	48,9	10,9	60,7	49,3	11,4				24	
01.10.16	60,0	48,6	11,4	60,9	49,1	11,8				24	
02.10.16	63,3	47,6	15,7	64,3	48,1	16,2				24	
03.10.16	59,9	48,3	11,6	60,8	48,8	12,0				24	
04.10.16	59,6	48,5	11,1	60,5	48,9	11,6				24	
05.10.16	59,0	48,4	10,6	59,9	48,9	11,0				24	
06.10.16	58,8	48,3	10,5	59,7	48,7	11,0				24	
07.10.16	58,5	48,2	10,3	59,4	48,7	10,7				24	
08.10.16	59,8	48,1	11,7	60,7	48,5	12,2				24	
09.10.16	62,4	47,2	15,2	63,3	47,7	15,6				24	
10.10.16	58,2	48,0	10,2	59,1	48,4	10,7				24	
11.10.16	57,9	47,8	10,1	58,8	48,2	10,6				24	
12.10.16	58,2	47,8	10,4	59,1	48,3	10,8				24	
13.10.16	58,0	48,2	9,8	58,9	48,6	10,3				24	
14.10.16	57,5	48,2	9,3	58,4	48,7	9,7				24	
15.10.16	58,5	47,7	10,8	59,4	48,1	11,3				24	
16.10.16	61,3	47,0	14,3	62,2	47,5	14,7				24	
17.10.16	58,9	47,7	11,2	59,8	48,1	11,7				24	
18.10.16	58,4	47,9	10,5	59,3	48,4	10,9				24	
19.10.16	59,2	47,9	11,3	60,1	48,3	11,8				24	
20.10.16	57,8	48,1	9,7	58,7	48,6	10,1				24	
Итого	1784,3	1448,9	335,4	1811,3	1462,7	348,6				0	

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1 т	M2 т	V1, м3	V2, м3	Тх, Ч
20.10.2016	35992,1	23587,4	36622,5	23809,5	29428

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцэсКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

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 суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183945

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 21.09.2016 по 20.10.2016

Дата	Ти	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	
21.09.16	24		69,9	69,9	0,0	73,9	44,0	29,9									2,07
22.09.16	24		67,5	67,5	0,0	73,5	44,1	29,4									2,00
23.09.16	24		78,3	77,5	0,8	73,7	41,2	32,5									2,49
24.09.16	24		73,0	72,4	0,6	75,7	42,3	33,4									2,42
25.09.16	24		71,4	70,9	0,5	73,8	43,2	30,6									2,23
26.09.16	24		53,9	53,3	0,6	73,8	44,9	28,9									1,64
27.09.16	24		72,2	71,7	0,5	73,2	46,6	26,6									1,82
28.09.16	24		102,0	102,1	-0,1	69,4	42,0	27,4									2,46
29.09.16	24		95,6	95,5	0,1	74,8	43,3	31,5									2,99
30.09.16	24		94,2	94,1	0,1	74,1	42,7	31,5									2,91
01.10.16	24		95,1	95,0	0,1	74,5	42,9	31,6									2,94
02.10.16	24		96,6	96,6	0,0	74,7	43,5	31,2									2,96
03.10.16	24		94,6	94,6	0,0	75,0	43,5	31,5									2,96
04.10.16	24		101,4	101,5	-0,1	74,0	43,2	30,8									3,07
05.10.16	24		107,2	107,1	0,1	74,7	43,8	30,9									3,25
06.10.16	24		101,8	101,7	0,1	75,4	43,5	31,9									3,20
07.10.16	24		90,4	90,4	0,0	75,6	42,8	32,8									2,92
08.10.16	24		94,2	94,0	0,2	75,3	43,1	32,2									2,99
09.10.16	24		105,4	105,4	0,0	75,0	44,0	31,0									3,21
10.10.16	24		96,4	96,3	0,1	75,3	43,1	32,3									3,08
11.10.16	24		96,3	96,1	0,2	75,8	43,5	32,4									3,10
12.10.16	24		103,1	103,1	0,0	75,5	43,4	32,1									3,25
13.10.16	24		104,9	104,7	0,2	75,3	43,5	31,8									3,29
14.10.16	24		101,3	101,1	0,2	76,8	43,8	32,9									3,30
15.10.16	24		124,9	125,1	-0,2	75,1	44,9	30,2									3,71
16.10.16	24		113,8	113,9	-0,1	76,2	44,4	31,8									3,57
17.10.16	24		100,7	100,7	0,0	76,5	43,8	32,6									3,23
18.10.16	24		102,2	102,0	0,2	76,0	43,8	32,3									3,24
19.10.16	24		101,6	101,7	-0,1	78,2	43,9	32,3									3,28
20.10.16	24		108,5	108,3	0,2	76,5	44,3	32,3									3,45
Среднее	24		93,9	93,8	0,1	74,8	43,6	31,3									2,9
Итого	720		2818,4	2814,2	4,2												87,0

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Тм,ч
22.10.2016 11:42:07	149563,8	148455,1				3819,15	29428

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 трубный график 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183918

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, гр.С= 5

Подакц.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 21.09.2016 по 20.10.2016

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		
21.09.16	39,5	30,7	8,8	40,2	31,1	9,1	24	*
22.09.16	39,6	30,6	9,0	40,3	30,9	9,4	24	*
23.09.16	41,6	31,7	9,9	42,2	32,0	10,2	24	*
24.09.16	42,8	32,6	10,2	43,5	32,9	10,6	24	*
25.09.16	45,0	32,3	12,7	45,6	32,6	13,0	24	*
26.09.16	42,6	32,8	9,8	43,3	33,2	10,1	24	*
27.09.16	42,4	32,8	9,8	43,1	32,9	10,2	24	*
28.09.16	43,9	32,5	11,4	44,5	32,8	11,7	24	*
29.09.16	42,8	32,5	10,3	43,5	32,8	10,7	24	*
30.09.16	42,2	32,2	10,0	42,8	32,5	10,3	24	*
01.10.16	42,5	32,0	10,5	43,2	32,4	10,8	24	*
02.10.16	43,6	31,9	11,7	44,3	32,2	12,1	24	*
03.10.16	41,6	32,1	9,5	42,3	32,4	9,9	24	*
04.10.16	40,9	32,2	8,7	41,5	32,5	9,0	24	*
05.10.16	42,4	31,3	11,1	43,1	31,7	11,4	24	*
06.10.16	40,3	31,5	8,8	40,9	31,8	9,1	24	*
07.10.16	40,1	31,2	8,9	40,7	31,5	9,2	24	*
08.10.16	42,2	31,5	10,7	42,9	31,8	11,1	24	*
09.10.16	44,4	30,8	13,6	45,1	31,1	14,0	24	*
10.10.16	41,5	31,4	10,1	42,2	31,7	10,5	24	*
11.10.16	41,2	31,3	9,9	41,8	31,6	10,2	24	*
12.10.16	43,1	31,3	11,8	43,8	31,7	12,1	24	*
13.10.16	41,6	31,8	10,2	42,5	31,9	10,6	24	*
14.10.16	42,0	31,8	10,4	42,7	31,9	10,8	24	*
15.10.16	43,2	31,0	12,2	43,9	31,3	12,6	24	*
16.10.16	44,9	30,6	14,3	45,6	30,9	14,7	24	*
17.10.16	42,0	31,3	10,7	42,8	31,8	11,0	24	*
18.10.16	42,0	30,9	11,1	42,7	31,3	11,4	24	*
19.10.16	41,0	31,1	9,9	41,7	31,4	10,3	24	*
20.10.16	42,3	31,0	11,3	43,0	31,3	11,7	24	*
Итого	1265,4	948,1	317,3	1285,5	957,7	327,8	0	0

Текущие показания теплоснабжения (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тхв, гр.С
20.10.2016	29804,0	18732,3	30314,4	18903,2	29301

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Югорская 24

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 № 69183938

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Подающ.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 21.09.2016 по 20.10.2016

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, атм	P2, атм	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.09.16	24		198,7	197,3	1,4	74,0	69,2	4,8									0,89
22.09.16	24		183,9	182,9	1,0	73,7	67,8	5,9									0,84
23.09.16	24		103,5	102,6	0,9	73,8	63,2	10,5									1,05
24.09.16	24		105,5	104,6	0,9	75,8	65,4	10,4									1,06
25.09.16	24		102,8	102,0	0,8	74,0	64,0	10,0									0,97
26.09.16	24		113,3	112,3	1,0	74,1	67,6	6,5									0,89
27.09.16	24		123,6	122,6	1,0	73,5	66,8	6,7									0,74
28.09.16	24		143,4	142,6	0,8	68,8	60,7	8,1									1,00
29.09.16	24		174,0	172,8	1,2	74,8	67,7	7,2									1,22
30.09.16	24		172,4	171,0	1,4	74,2	67,2	7,0									1,19
01.10.16	24		172,3	171,3	1,0	74,5	67,2	7,3									1,26
02.10.16	24		171,1	169,8	1,3	74,7	66,8	7,9									1,30
03.10.16	24		170,1	169,0	1,1	75,0	67,7	7,3									1,24
04.10.16	24		164,6	163,3	1,3	74,0	65,5	8,5									1,36
05.10.16	24		162,2	160,8	1,4	74,6	66,2	8,4									1,36
06.10.16	24		160,8	159,4	1,2	75,3	66,7	8,6									1,38
07.10.16	24		162,6	161,2	1,4	75,6	67,7	7,9									1,26
08.10.16	24		161,7	160,4	1,3	75,3	67,4	7,9									1,28
09.10.16	24		158,9	157,5	1,4	74,9	66,2	8,7									1,35
10.10.16	24		160,4	159,1	1,3	75,3	67,0	8,3									1,32
11.10.16	24		139,8	138,4	1,4	75,8	65,7	10,1									1,31
12.10.16	24		75,5	74,7	0,8	75,3	58,2	19,1									1,34
13.10.16	24		57,0	56,4	0,6	75,0	51,5	23,6									1,32
14.10.16	24		58,4	55,6	0,8	76,5	51,7	24,9									1,37
15.10.16	24		67,5	66,9	0,6	74,8	51,3	23,6									1,59
16.10.16	24		61,8	60,9	0,9	75,9	52,3	23,6									1,48
17.10.16	24		56,8	56,3	0,5	76,2	52,1	24,2									1,36
18.10.16	24		56,4	55,6	0,8	75,7	51,7	24,1									1,34
19.10.16	24		58,4	57,8	0,6	76,0	51,1	24,9									1,41
20.10.16	24		59,1	58,4	0,7	76,2	51,4	24,8									1,43
Среднее	24		124,5	123,5	1,0	74,8	62,1	12,7									1,2
Итого	720		3734,3	3703,5	30,8												36,7

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ti, ч
22.10.2016 11:35:48	79334,0	78947,7				1561,57	29428

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "Концводком"

Представитель ООО "ЕРИЦ"

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

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 602 № 69183903

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тха, гр.С= 5

Подающ. тр.(M1):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн. тр.(M2):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

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

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

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		
21.09.16	24,2	22,5	1,7	24,8	22,9	1,9	24	*
22.09.16	23,8	22,9	1,0	24,4	23,3	1,1	24	*
23.09.16	24,3	23,0	1,2	24,8	23,4	1,4	24	*
24.09.16	24,6	23,0	1,5	25,1	23,4	1,7	24	*
25.09.16	24,7	23,0	1,7	25,3	23,4	1,8	24	*
26.09.16	24,6	23,2	1,4	25,1	23,6	1,6	24	*
27.09.16	24,5	23,2	1,3	25,1	23,6	1,5	24	*
28.09.16	24,8	23,2	1,5	25,2	23,6	1,7	24	*
29.09.16	24,7	23,1	1,6	25,3	23,6	1,7	24	*
30.09.16	24,1	23,1	1,0	24,7	23,6	1,1	24	*
01.10.16	24,8	23,0	1,6	25,2	23,4	1,8	24	*
02.10.16	25,7	22,9	2,7	28,3	23,3	2,9	24	*
03.10.16	24,1	23,1	1,1	24,7	23,5	1,2	24	*
04.10.16	24,9	22,9	2,0	25,5	23,3	2,2	24	*
05.10.16	24,8	22,8	1,8	25,1	23,2	1,9	24	*
06.10.16	24,8	22,7	1,9	25,2	23,1	2,1	24	*
07.10.16	24,2	22,7	1,4	24,7	23,1	1,6	24	*
08.10.16	24,5	22,9	1,6	25,0	23,3	1,8	24	*
09.10.16	25,0	22,8	2,2	25,5	23,2	2,3	24	*
10.10.16	24,3	22,9	1,4	24,9	23,3	1,6	24	*
11.10.16	24,0	22,9	1,2	24,8	23,3	1,3	24	*
12.10.16	22,2	19,9	2,3	22,7	20,2	2,4	24	*
13.10.16	19,7	17,6	2,1	20,0	17,8	2,2	24	*
14.10.16	20,1	17,5	2,6	20,4	17,7	2,8	24	*
15.10.16	20,4	17,4	3,0	20,7	17,6	3,1	24	*
16.10.16	20,9	17,2	3,6	21,2	17,4	3,8	24	*
17.10.16	19,9	17,2	2,7	20,2	17,4	2,8	24	*
18.10.16	19,8	17,1	2,6	20,1	17,3	2,8	24	*
19.10.16	20,1	17,1	3,0	20,4	17,3	3,1	24	*
20.10.16	19,7	17,1	2,6	20,0	17,3	2,7	24	*
Итого	887,4	638,9	57,5	711,8	650,3	61,6	0	0

Текущие показания теплоснабжения (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тл, ч
20.10.2016	15632,2	11250,43	15903,48	14805,88	29429

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 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

Толдаш.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 21.09.2016 по 20.10.2016

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,	
			т	т	т	С	С	С	к/см2	к/см2	т	т	т	м.куб	С	С	
21.09.16	24		101,5	100,8	0,7	73,4	45,8	27,7									2,73
22.09.16	24		86,4	85,7	0,7	72,9	47,8	25,1									2,28
23.09.16	24		111,3	110,0	1,3	73,2	46,1	27,1									2,78
24.09.16	24		183,6	191,6	2,0	75,6	60,2	15,4									2,88
25.09.16	24		183,0	181,3	1,7	73,7	58,6	15,2									2,59
26.09.16	24		127,9	126,7	1,2	73,5	58,3	15,2									1,70
27.09.16	24		203,9	202,3	1,6	73,3	62,9	10,4									1,94
28.09.16	24		116,0	114,9	1,1	68,9	43,9	25,1									2,70
29.09.16	24		116,1	115,1	1,0	74,3	45,1	29,2									3,29
30.09.16	24		116,2	115,1	1,1	73,7	45,1	28,7									3,25
01.10.16	24		124,2	123,1	1,1	74,1	45,9	28,1									3,44
02.10.16	24		124,2	123,2	1,0	74,3	45,8	28,4									3,51
03.10.16	24		115,8	114,9	0,9	74,5	44,4	30,1									3,35
04.10.16	24		125,1	124,3	0,8	73,6	45,6	28,0									3,50
05.10.16	24		125,6	124,5	1,1	74,2	45,2	29,0									3,57
06.10.16	24		124,5	123,4	1,1	74,9	45,3	29,8									3,58
07.10.16	24		118,5	117,5	1,0	75,1	45,7	29,5									3,45
08.10.16	24		194,8	192,8	2,0	75,0	55,3	19,7									3,38
09.10.16	24		224,5	222,5	2,0	74,8	57,9	16,9									3,57
10.10.16	24		212,9	210,8	2,1	75,1	57,5	17,8									3,32
11.10.16	24		241,6	239,1	2,5	75,7	61,7	14,0									3,34
12.10.16	24		244,3	241,8	2,5	75,4	61,3	14,1									3,42
13.10.16	24		243,9	241,3	2,6	75,2	60,7	14,5									3,49
14.10.16	24		244,3	241,6	2,7	76,7	62,4	14,3									3,43
15.10.16	24		169,0	167,5	1,5	74,8	49,4	25,3									4,02
16.10.16	24		138,0	136,8	1,2	75,8	46,5	29,3									4,03
17.10.16	24		120,7	119,8	1,1	76,0	45,4	30,6									3,62
18.10.16	24		119,8	118,8	1,0	75,5	45,0	30,6									3,55
19.10.16	24		124,1	123,0	1,1	75,8	46,2	29,7									3,69
20.10.16	24		126,8	125,6	1,2	76,1	46,0	30,1									3,77
Среднее	24		154,0	152,5	1,4	74,5	50,9	23,6									3,2
Итого	720		4618,5	4575,6	42,9												97,1

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Ти, ч
22.10.2016 11:30:30	189003,7	167760,8				4045,9	29428

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 трубагиз: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69183919

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тех. 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:

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

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

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						
21.09.16	39,4	30,9	8,5	40,0	31,2	8,8					24	
22.09.16	39,9	30,9	9,0	40,5	31,2	9,3					24	
23.09.16	39,1	30,8	8,5	39,7	30,9	8,8					24	
24.09.16	40,6	30,5	10,1	41,5	30,9	10,6					24	
25.09.16	41,2	30,3	10,9	42,1	30,7	11,4					24	
26.09.16	39,8	31,0	8,8	40,5	31,3	9,2					24	
27.09.16	38,1	31,1	7,0	38,9	31,5	7,4					24	
28.09.16	39,2	30,8	8,4	39,7	31,1	8,6					24	
29.09.16	40,3	30,8	9,7	40,9	30,9	10,0					24	
30.09.16	38,7	30,8	8,1	39,3	30,8	8,4					24	
01.10.16	41,0	29,7	11,3	41,6	30,0	11,6					24	
02.10.16	42,7	29,5	13,2	43,4	29,8	13,6					24	
03.10.16	39,3	30,3	9,0	39,9	30,6	9,3					24	
04.10.16	39,6	30,2	9,4	40,2	30,5	9,7					24	
05.10.16	39,2	29,3	9,9	39,8	29,6	10,2					24	
06.10.16	38,4	29,3	9,1	39,0	29,5	9,5					24	
07.10.16	38,1	29,2	8,9	38,7	29,5	9,2					24	
08.10.16	39,9	29,8	10,1	40,6	30,2	10,4					24	
09.10.16	42,2	28,7	13,5	43,1	29,0	14,1					24	
10.10.16	38,0	30,2	7,8	38,8	30,6	8,2					24	
11.10.16	37,8	29,7	8,1	38,7	30,1	8,6					24	
12.10.16	37,5	29,7	7,8	38,3	30,1	8,2					24	
13.10.16	38,1	30,0	8,1	38,9	30,3	8,6					24	
14.10.16	36,6	30,1	6,5	37,5	30,5	7,0					24	
15.10.16	41,2	28,8	12,4	41,9	29,2	12,7					24	
16.10.16	42,3	28,3	14,0	42,9	28,5	14,4					24	
17.10.16	38,9	29,1	9,8	39,5	29,4	10,1					24	
18.10.16	38,3	29,1	9,2	38,9	29,4	9,5					24	
19.10.16	38,6	29,2	9,4	39,2	29,5	9,7					24	
20.10.16	38,5	29,2	9,3	39,1	29,5	9,6					24	
Итого	1182,5	896,7	285,8	1203,1	906,4	296,7					0	

Текущие показания теплоснабжения (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м³	V2, м³	Тн, ч
20.10.2016	40766,9	28082,8	41436,2	28887,2	29427

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "ЮнецкоКом"

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 суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69184017

Режим (схема):

Приборы УУТЗ 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 21.09.2016 по 20.10.2016

			Учет (ТВ-1)								Контроль (ТВ-2)							
Дата	Тп	НС	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	M3,	M4,	dM,	V5,	T3,	T4,	Q,	
	час		г	г	г	С	С	С	г/см2	г/см2	г	г	г	м.куб	С	С	Гкал	
21.09.16	24		84,6	85,5	-0,9	72,8	47,9	24,7									1,87	
22.09.16	24		75,0	75,6	-0,6	72,4	49,5	22,9									1,64	
23.09.16	24		71,5	72,1	-0,6	72,6	45,7	26,9									1,85	
24.09.16	24		70,4	70,8	-0,4	74,4	46,3	28,2									1,91	
25.09.16	24		65,4	66,0	-0,6	72,6	50,5	22,1									1,49	
26.09.16	24		68,3	68,6	-0,3	72,6	54,5	18,0									1,15	
27.09.16	24		72,1	72,7	-0,6	71,5	53,5	18,0									1,36	
28.09.16	24		101,8	102,6	-0,8	67,9	45,1	22,8									1,97	
29.09.16	24		98,2	98,8	-0,6	73,5	48,1	25,4									2,37	
30.09.16	24		100,0	100,2	-0,2	72,9	47,4	25,5									2,38	
01.10.16	24		106,7	108,8	-0,1	73,3	48,3	25,1									2,57	
02.10.16	24		110,3	111,5	-1,2	73,5	47,9	25,6									2,66	
03.10.16	24		104,6	105,4	-0,8	73,8	47,0	26,7									2,58	
04.10.16	24		111,3	112,2	-0,9	72,8	47,1	25,7									2,68	
05.10.16	24		109,6	110,6	-1,0	73,5	47,6	26,0									2,71	
06.10.16	24		109,6	110,7	-0,9	74,2	47,5	26,7									2,78	
07.10.16	24		104,9	106,0	-1,1	74,4	47,5	28,9									2,68	
08.10.16	24		108,1	109,2	-1,1	74,2	47,7	26,5									2,72	
09.10.16	24		112,7	113,8	-1,1	73,8	47,3	26,5									2,79	
10.10.16	24		107,2	108,3	-1,1	74,1	47,2	26,9									2,70	
11.10.16	24		105,4	106,4	-1,0	74,6	47,2	27,4									2,69	
12.10.16	24		109,2	110,2	-1,0	74,3	47,3	27,0									2,76	
13.10.16	24		111,6	112,9	-1,3	74,1	47,0	27,0									2,75	
14.10.16	24		120,1	121,3	-1,2	75,7	50,0	25,7									2,88	
15.10.16	24		134,5	136,0	-1,5	74,1	50,7	23,4									3,13	
16.10.16	24		128,6	130,8	-1,2	75,2	50,6	24,5									3,07	
17.10.16	24		119,5	120,7	-1,2	75,5	50,3	25,2									2,84	
18.10.16	24		123,0	124,4	-1,4	75,0	50,0	25,0									2,88	
19.10.16	24		120,2	121,5	-1,3	75,3	49,7	25,5									2,83	
20.10.16	24		126,7	127,9	-1,2	75,5	50,3	25,2									3,06	
Среднее	24		102,8	103,7	-0,9	73,7	48,6	25,1									2,5	
Итого	720		3084,3	3111,5	-27,2												73,8	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,г	M2,г	M3,г	M4,г	V5,м.куб	Q,Гкал	Тп, ч
22.10.2016 11:06:43	144274,3	145674,6				3212,65	29447

Представитель Управляющей компании:

Представитель ООО "Теплосервис":

Представитель ООО "КондросКом":

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 трубаграфик: 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: Multical 602 № 69184028

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тха, гр. С= 5

Подводящий (M1):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратный (M2):

расходомер: Ultraflow Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

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					
21.09.16	37,7	31,3	6,4	38,2	31,8	6,6				24	
22.09.16	37,3	30,9	6,4	37,9	31,2	6,7				24	
23.09.16	37,5	31,3	6,2	38,0	31,8	6,4				24	
24.09.16	38,9	31,3	7,8	39,4	31,8	7,8				24	
25.09.16	40,8	31,0	9,8	41,2	31,3	9,9				24	
26.09.16	37,3	31,6	5,7	37,8	31,9	5,9				24	
27.09.16	37,3	31,2	6,1	37,9	31,5	6,4				24	
28.09.16	37,3	30,8	6,5	37,8	31,1	6,7				24	
29.09.16	37,8	31,2	6,6	38,3	31,5	6,8				24	
30.09.16	36,4	31,2	5,2	36,9	31,5	5,4				24	
01.10.16	38,4	30,8	7,8	39,0	30,9	8,1				24	
02.10.16	40,0	30,5	9,5	40,5	30,8	9,7				24	
03.10.16	37,5	30,9	6,6	38,1	31,2	6,9				24	
04.10.16	37,4	30,8	6,6	37,9	31,1	6,8				24	
05.10.16	36,9	30,6	6,3	37,5	30,9	6,6				24	
06.10.16	37,2	30,2	7,0	37,7	30,5	7,2				24	
07.10.16	37,0	30,4	6,8	37,5	30,7	6,8				24	
08.10.16	38,3	30,3	8,0	38,9	30,6	8,3				24	
09.10.16	39,7	29,8	9,9	40,2	30,1	10,1				24	
10.10.16	37,9	30,6	7,4	38,5	30,8	7,7				24	
11.10.16	37,1	30,1	7,0	37,8	30,4	7,2				24	
12.10.16	37,8	29,9	7,7	38,1	30,2	7,9				24	
13.10.16	35,7	27,9	7,8	36,3	28,2	8,1				24	
14.10.16	40,2	34,0	6,2	40,8	34,3	6,5				24	
15.10.16	40,4	32,5	7,9	41,1	32,9	8,2				24	
16.10.16	40,8	32,9	7,9	41,4	33,2	8,2				24	
17.10.16	39,4	32,5	6,9	40,0	32,9	7,1				24	
18.10.16	40,3	32,5	7,8	41,0	32,8	8,2				24	
19.10.16	39,2	32,1	7,1	39,8	32,4	7,4				24	
20.10.16	41,7	33,4	8,3	42,4	33,8	8,6				24	
Итого	1150,8	934,2	216,6	1167,7	943,5	224,2				0	

Таблица показаний тепловычислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тл, ч
20.10.2016	45327,4	36146,8	46089,7	38549,0	29445

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 34

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 № 89184019

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 21.09.2016 по 20.10.2016

Дата	Тн	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	
21.09.16	24		67,8	68,1	-0,3	73,2	45,9	27,2									1,79
22.09.16	24		64,1	64,5	-0,4	73,1	47,1	26,0									1,70
23.09.16	24		67,8	68,0	-0,2	73,4	45,0	28,4									1,93
24.09.16	24		61,1	61,4	-0,3	75,2	44,7	30,5									1,86
25.09.16	24		61,9	62,2	-0,3	73,4	45,8	27,6									1,77
26.09.16	24		48,6	48,8	-0,2	73,3	53,1	20,2									1,11
27.09.16	24		63,9	64,4	-0,5	72,3	51,5	20,8									1,36
28.09.16	24		87,4	88,0	-0,6	68,6	44,8	23,8									1,87
29.09.16	24		80,5	80,7	-0,2	74,1	45,8	28,2									2,21
30.09.16	24		81,9	82,5	-0,6	73,4	46,5	27,0									2,19
01.10.16	24		86,8	87,1	-0,3	73,8	46,6	27,1									2,30
02.10.16	24		86,3	86,9	-0,6	74,0	46,1	27,9									2,33
03.10.16	24		83,8	84,3	-0,5	74,3	46,2	28,1									2,30
04.10.16	24		92,4	92,7	-0,3	73,3	46,9	26,4									2,43
05.10.16	24		93,9	94,1	-0,2	74,0	46,7	27,3									2,52
06.10.16	24		93,0	93,5	-0,5	74,7	46,8	27,9									2,58
07.10.16	24		86,2	86,5	-0,3	75,0	46,7	28,3									2,42
08.10.16	24		89,1	89,5	-0,4	74,7	46,4	28,3									2,50
09.10.16	24		93,5	94,0	-0,5	74,3	46,7	28,6									2,58
10.10.16	24		88,0	88,3	-0,3	74,7	46,4	28,2									2,47
11.10.16	24		88,9	89,3	-0,4	75,1	46,0	29,2									2,54
12.10.16	24		89,0	89,3	-0,3	74,8	46,2	28,7									2,52
13.10.16	24		93,1	93,5	-0,4	74,7	46,0	28,6									2,63
14.10.16	24		88,4	88,8	-0,4	76,1	46,2	29,9									2,68
15.10.16	24		107,4	107,5	-0,1	74,5	47,7	26,6									2,88
16.10.16	24		102,0	102,4	-0,4	75,6	47,7	27,9									2,89
17.10.16	24		88,2	88,5	-0,3	75,9	45,8	30,1									2,57
18.10.16	24		88,5	88,8	-0,3	75,4	45,6	29,7									2,58
19.10.16	24		91,3	91,6	-0,3	75,7	46,4	29,3									2,66
20.10.16	24		91,4	91,6	-0,2	75,9	46,5	29,4									2,66
Среднее	24		83,5	83,9	-0,4	74,2	46,6	27,6									2,3
Итого	720		2506,2	2516,8	-10,6												68,7

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Тн, ч
22.10.2016 10:51:31	112124,5	109922,2				2789,91	29447

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплотреблении 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 трубная; 130/70

Установленные приборы:

Часовые и суточ. архивы в файлах:

Тха, гр.С= 5

Вычислитель: Multical 602 № 69184027

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Подакц.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 21.09.2016 по 20.10.2016

Посуточная ведомость учета параметров теплотребления

Дата	Масса, т			Объем, м.куб							Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV						
	т	т	т	м3	м3	м3						
21.09.16	34,9	28,4	6,5	35,4	28,7	6,7					24	
22.09.16	35,6	28,2	7,4	36,1	28,5	7,6					24	
23.09.16	34,8	28,1	6,7	35,3	28,4	6,9					24	
24.09.16	35,3	28,8	6,7	35,9	28,8	7,1					24	
25.09.16	37,7	28,2	9,5	38,2	28,5	9,7					24	
26.09.16	35,2	28,8	6,3	35,7	29,2	6,5					24	
27.09.16	36,1	28,7	7,4	36,7	29,0	7,7					24	
28.09.16	35,3	28,7	6,6	35,7	28,9	6,8					24	
29.09.16	34,6	28,4	6,2	35,2	28,7	6,5					24	
30.09.16	34,7	28,4	6,3	35,2	28,7	6,5					24	
01.10.16	35,9	28,2	7,7	36,4	28,5	7,9					24	
02.10.16	36,8	27,8	9,0	37,4	28,0	9,4					24	
03.10.16	34,5	27,9	6,6	35,0	28,2	6,8					24	
04.10.16	34,7	27,9	6,8	35,2	28,2	7,0					24	
05.10.16	34,1	27,5	6,6	34,6	27,7	6,9					24	
06.10.16	34,5	27,5	7,0	35,0	27,8	7,2					24	
07.10.16	33,5	27,5	6,0	34,0	27,7	6,3					24	
08.10.16	35,8	27,8	8,0	36,4	28,1	8,3					24	
09.10.16	37,4	27,3	10,1	37,9	27,6	10,3					24	
10.10.16	34,8	27,9	6,9	35,3	28,1	7,2					24	
11.10.16	34,8	27,5	7,3	35,4	27,8	7,6					24	
12.10.16	34,5	27,5	7,0	35,0	27,7	7,3					24	
13.10.16	35,2	27,4	7,8	35,7	27,7	8,0					24	
14.10.16	34,1	27,8	6,3	34,6	28,1	6,5					24	
15.10.16	35,4	27,8	7,6	35,9	27,8	8,1					24	
16.10.16	37,6	27,0	10,6	38,2	27,3	10,9					24	
17.10.16	34,9	27,8	7,1	35,4	28,1	7,3					24	
18.10.16	35,2	27,9	7,3	35,8	28,1	7,7					24	
19.10.16	36,5	27,8	7,7	36,0	28,1	7,9					24	
20.10.16	34,9	28,1	6,8	35,4	28,4	7,0					24	
Итого	1058,3	838,3	220,0	1074,0	846,4	227,6					0	

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1,т	M2,т	V1, м3	V2, м3	Тл, ч
20.10.2016	51512,1	43134,4	52342,0	43638,8	29448

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 36

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 УУТЭ поверены до

Токмощ. 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 21.09.2016 по 20.10.2016

			Учет (ТВ-1)							Контроль (ТВ-2)							
Дата	Тп	НС	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	M3,	M4,	dM,	V5,	T3,	T4,	Q,
	час		т	т	т	С	С	С	кСм2/кСм2	т	т	т	млуб	С	С	Гкал	
21.09.16	24		87,0	86,4	0,6	73,4	46,9	26,5									2,24
22.09.16	24		81,2	80,8	0,4	73,3	48,9	24,4									2,06
23.09.16	24		78,5	77,9	0,6	73,5	43,7	29,9									2,30
24.09.16	24		78,2	77,7	0,5	75,4	43,7	31,7									2,42
25.09.16	24		77,2	76,8	0,4	73,6	43,9	29,8									2,32
26.09.16	24		81,5	81,2	0,3	73,6	50,9	22,7									1,58
27.09.16	24		70,7	70,2	0,5	72,5	50,0	22,5									1,68
28.09.16	24		103,0	102,5	0,5	68,6	44,3	24,4									2,32
29.09.16	24		99,4	98,7	0,7	74,2	45,5	28,7									2,77
30.09.16	24		103,4	102,8	0,6	73,6	45,5	28,0									2,81
01.10.16	24		104,8	104,3	0,5	73,9	46,6	27,3									2,83
02.10.16	24		104,9	104,2	0,7	74,1	45,1	29,0									2,95
03.10.16	24		102,1	101,4	0,7	74,4	46,1	28,4									2,82
04.10.16	24		109,2	108,6	0,6	73,4	45,6	27,8									2,96
05.10.16	24		112,7	111,7	1,0	74,2	46,0	28,1									3,11
06.10.16	24		112,3	111,6	0,7	74,9	45,8	29,1									3,18
07.10.16	24		103,8	103,1	0,7	75,1	45,6	29,5									3,03
08.10.16	24		105,9	105,4	0,5	74,8	46,2	28,6									3,03
09.10.16	24		108,6	108,2	0,4	74,5	45,7	28,7									3,08
10.10.16	24		105,7	105,2	0,5	74,8	45,7	29,1									3,00
11.10.16	24		104,9	104,2	0,7	75,3	45,4	29,9									3,04
12.10.16	24		108,6	108,3	0,3	75,0	46,0	28,9									3,07
13.10.16	24		112,6	111,9	0,7	74,8	46,1	28,7									3,17
14.10.16	24		107,1	106,7	0,4	75,2	46,2	30,1									3,13
15.10.16	24		128,0	127,5	0,5	74,6	46,4	28,2									3,54
16.10.16	24		120,3	119,6	0,7	75,7	46,5	29,2									3,53
17.10.16	24		108,8	108,4	0,4	76,0	46,0	30,0									3,20
18.10.16	24		107,9	107,4	0,5	75,5	45,4	30,1									3,16
19.10.16	24		111,2	110,7	0,5	75,8	48,1	29,7									3,24
20.10.16	24		112,9	112,3	0,6	76,0	45,9	30,1									3,30
Среднее	24		101,1	100,5	0,6	74,4	46,1	28,3									2,8
Итого	720		3032,4	3015,7	16,7												84,9

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Ti,ч
22.10.2016 10:52:56	137692,1	136572,3				3573,36	29445

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "БРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 36

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 602 № 69184024

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тех. гр. С= 6

Подающ. тр. (M1):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн. тр. (M2):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм

$Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

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					
21.09.16	26,1	19,4	6,7	29,3	21,7	7,6				*	12
22.09.16	27,6	19,0	8,6	30,8	21,3	9,5				*	12
23.09.16	26,0	19,3	6,7	28,1	21,6	7,5				*	12
24.09.16	28,7	19,0	9,7	32,2	21,2	11,0				*	12
25.09.16	30,0	18,6	11,4	33,5	20,8	12,7				*	12
26.09.16	28,6	20,3	8,3	32,0	22,8	9,2				*	12
27.09.16	28,0	21,0	7,0	31,4	23,5	7,9				*	12
28.09.16	28,5	20,7	7,8	31,9	23,1	8,8				*	12
29.09.16	28,3	20,4	7,9	31,6	22,9	8,7				*	12
30.09.16	28,0	20,6	7,4	31,4	23,0	8,4				*	12
01.10.16	28,3	20,4	7,9	31,7	22,8	8,9				*	12
02.10.16	29,8	20,0	9,8	33,3	22,4	10,9				*	12
03.10.16	27,4	20,3	7,1	30,7	22,7	8,0				*	12
04.10.16	26,8	20,2	6,6	30,0	22,7	7,3				*	12
05.10.16	27,3	19,8	7,5	30,5	22,1	8,4				*	12
06.10.16	27,4	19,8	7,6	30,7	22,2	8,5				*	12
07.10.16	26,7	19,7	7,0	29,8	22,0	7,8				*	12
08.10.16	28,7	20,1	8,6	32,2	22,5	9,7				*	12
09.10.16	28,4	19,8	8,6	32,9	22,2	10,7				*	12
10.10.16	27,4	20,0	7,4	30,6	22,4	8,2				*	12
11.10.16	27,7	20,0	7,7	31,0	22,3	8,7				*	12
12.10.16	27,8	19,6	8,2	31,2	22,0	9,2				*	12
13.10.16	27,9	19,8	8,1	31,2	22,1	9,1				*	12
14.10.16	28,9	19,9	7,0	30,1	22,3	7,8				*	12
15.10.16	28,8	19,8	8,2	32,2	21,9	10,3				*	12
16.10.16	30,7	19,2	11,5	34,4	21,5	12,9				*	12
17.10.16	27,6	19,4	8,2	30,9	21,7	9,2				*	12
18.10.16	27,4	19,5	7,9	30,6	21,8	8,8				*	12
19.10.16	27,5	19,4	8,1	30,8	21,8	9,0				*	12
20.10.16	27,3	19,8	7,5	30,5	22,1	8,4				*	12
Итого	538,6	594,6	244,0	638,5	666,4	273,1				0	30

Текущие показания теплоснабжения (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тп, ч
20.10.2016	51092,1	41298,4	53248,2	42833,6	26445

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 38

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 № 69184020

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тодающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflor

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflor

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

 $Q=m1(h1-h2)$

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

			Учет (ТВ-1)							Контроль (ТВ-2)							
Дата	Тн	НС	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	M3,	M4,	dM,	V5,	T3,	T4,	Q,
	час		т	т	т	С	С	С	к/см2	к/см2	т	т	т	м.куб	С	С	Гкал
21.09.16	24		49,0	49,0	0,0	71,7	45,2	26,5									1,28
22.09.16	24		44,4	44,3	0,1	71,4	45,9	25,5									1,14
23.09.16	24		49,6	49,4	0,2	71,6	43,7	27,9									1,37
24.09.16	24		47,8	47,7	0,1	73,7	43,9	29,8									1,39
25.09.16	24		48,0	47,8	0,2	72,0	44,4	27,6									1,33
26.09.16	24		38,0	37,8	0,2	71,5	48,0	23,5									0,94
27.09.16	24		43,8	43,5	0,3	70,7	49,5	21,2									0,96
28.09.16	24		63,2	63,1	0,1	66,3	43,6	22,8									1,37
29.09.16	24		57,0	56,9	0,1	72,8	44,4	28,4									1,59
30.09.16	24		58,5	58,5	0,0	72,2	44,6	27,6									1,57
01.10.16	24		60,9	60,8	0,1	72,5	45,1	27,4									1,65
02.10.16	24		62,8	62,8	0,0	72,9	45,5	27,4									1,70
03.10.16	24		59,3	59,3	0,0	73,0	44,6	28,5									1,64
04.10.16	24		64,6	64,5	0,1	72,1	44,9	27,2									1,73
05.10.16	24		64,6	64,5	0,1	72,9	45,1	27,8									1,76
06.10.16	24		63,2	63,2	0,0	73,5	45,0	28,5									1,78
07.10.16	24		59,3	59,1	0,2	73,8	44,6	29,0									1,69
08.10.16	24		62,5	62,2	0,3	73,4	45,0	28,4									1,74
09.10.16	24		66,0	65,8	0,2	73,3	45,1	28,3									1,82
10.10.16	24		62,9	62,7	0,2	73,3	45,0	28,3									1,77
11.10.16	24		62,7	62,5	0,2	73,9	44,9	29,1									1,79
12.10.16	24		63,1	62,8	0,3	73,6	44,9	28,6									1,78
13.10.16	24		65,7	65,6	0,1	73,4	45,1	28,3									1,84
14.10.16	24		63,2	62,7	0,5	74,8	45,2	29,7									1,84
15.10.16	24		73,9	73,8	0,1	73,5	45,8	27,7									2,02
16.10.16	24		74,1	73,9	0,2	74,4	46,2	28,2									2,10
17.10.16	24		67,3	67,1	0,2	74,7	45,3	29,4									1,92
18.10.16	24		65,5	65,4	0,1	74,2	45,1	29,1									1,88
19.10.16	24		67,3	67,0	0,3	74,5	45,3	29,1									1,92
20.10.16	24		66,5	66,2	0,3	74,7	45,3	29,4									1,93
Среднее	24		59,8	59,7	0,2	72,9	45,2	27,7									1,6
Итого	720		1794,7	1789,9	4,8												49,2

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Тн, ч
22.10.2016 12:05:49	87308,6	87240,9				2261,91	29448

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцассКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 38

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 № 89184026

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тхв, 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:

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

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

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						
21.09.16	59,8	54,7	5,1	60,6	55,3	5,3					24	*
22.09.16	59,4	54,6	4,8	60,2	55,3	4,9					24	*
23.09.16	59,1	54,8	4,3	59,9	55,4	4,5					24	*
24.09.16	59,7	54,4	5,3	60,6	55,0	5,6					24	*
25.09.16	60,5	54,1	6,4	61,3	54,7	6,6					24	*
26.09.16	59,4	54,7	4,7	60,2	55,3	4,9					24	*
27.09.16	59,7	54,5	5,2	60,5	55,1	5,4					24	*
28.09.16	59,5	54,4	5,1	60,3	55,0	5,3					24	*
29.09.16	58,9	54,6	4,3	59,7	55,2	4,5					24	*
30.09.16	58,8	54,5	4,3	59,6	55,1	4,5					24	*
01.10.16	59,3	54,2	5,1	60,1	54,8	5,3					24	*
02.10.16	60,2	53,8	6,6	61,0	54,2	6,8					24	*
03.10.16	58,8	54,5	4,3	59,7	55,1	4,6					24	*
04.10.16	59,1	54,3	4,8	59,9	54,9	5,0					24	*
05.10.16	58,9	54,0	4,9	59,7	54,6	5,1					24	*
06.10.16	59,0	53,9	5,1	59,8	54,5	5,3					24	*
07.10.16	58,4	54,0	4,4	59,2	54,8	4,6					24	*
08.10.16	59,8	53,8	6,2	60,6	54,2	6,4					24	*
09.10.16	60,4	53,3	7,1	61,3	53,9	7,4					24	*
10.10.16	59,2	54,2	5,0	60,0	54,8	5,2					24	*
11.10.16	59,2	54,2	5,0	60,0	54,8	5,2					24	*
12.10.16	59,4	53,8	5,6	60,2	54,4	5,8					24	*
13.10.16	59,1	54,1	5,0	59,9	54,7	5,2					24	*
14.10.16	58,9	54,0	4,9	59,7	54,6	5,1					24	*
15.10.16	59,4	53,7	5,7	60,2	54,3	5,9					24	*
16.10.16	60,7	52,9	7,8	61,8	53,5	8,1					24	*
17.10.16	59,1	53,8	5,5	59,9	54,2	5,7					24	*
18.10.16	58,8	53,8	5,0	59,6	54,4	5,2					24	*
19.10.16	59,0	53,8	5,4	59,8	54,2	5,6					24	*
20.10.16	58,6	53,8	4,7	59,4	54,5	4,9					24	*
Итого	1780,1	1622,5	157,6	1804,5	1640,8	163,9					0	0

Текущие показания теплоисчислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тх, ч
20.10.2016	52747,1	46135,0	53553,2	46671,8	29447

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"





Ведомость учёта расхода в системе отопления

за Октябрь 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: $E1=m1(Th1-Th2)$

E1-потребленная тепловая энергия

Фактическое потребление за отчетный период с 21.09.2016 по 20.10.2016

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Гкал	НС раб.(ч)
	T1	T2	dT	M1	M2	ΔM	E1	
21.09.2016	71,7	45,2	26,5	49,0	49,0	0,0	1,3	-
22.09.2016	71,4	45,9	25,5	44,4	44,3	0,1	1,1	-
23.09.2016	71,6	43,7	27,9	49,6	49,4	0,2	1,4	-
24.09.2016	73,7	43,9	29,7	47,8	47,7	0,1	1,4	-
25.09.2016	72,0	44,4	27,6	48,0	47,8	0,2	1,3	-
26.09.2016	71,5	48,0	23,5	38,0	37,8	0,2	0,9	-
27.09.2016	70,7	49,5	21,2	43,8	43,5	0,3	1,0	-
28.09.2016	66,3	43,6	22,8	63,2	63,1	0,1	1,4	-
29.09.2016	72,8	44,4	28,4	57,0	56,9	0,1	1,6	-
30.09.2016	72,2	44,6	27,6	58,5	58,5	0,0	1,6	-
01.10.2016	72,5	45,1	27,4	60,9	60,8	0,1	1,6	-
02.10.2016	72,8	45,5	27,3	62,8	62,8	0,0	1,7	-
03.10.2016	73,0	44,6	28,4	59,3	59,3	0,0	1,6	-
04.10.2016	72,1	44,8	27,2	64,6	64,5	0,1	1,7	-
05.10.2016	72,9	45,1	27,8	64,6	64,5	0,1	1,8	-
06.10.2016	73,5	45,0	28,5	63,2	63,2	0,0	1,8	-
07.10.2016	73,6	44,6	29,0	59,3	59,1	0,2	1,7	-
08.10.2016	73,4	45,0	28,4	62,5	62,2	0,3	1,7	-
09.10.2016	73,3	45,0	28,3	66,0	65,8	0,2	1,8	-
10.10.2016	73,3	45,0	28,3	62,9	62,7	0,2	1,8	-
11.10.2016	73,9	44,9	29,0	62,7	62,5	0,2	1,8	-
12.10.2016	73,5	44,9	28,6	63,1	62,8	0,3	1,8	-
13.10.2016	73,4	45,1	28,3	65,7	65,6	0,1	1,8	-
14.10.2016	74,8	45,2	29,7	63,2	62,7	0,5	1,8	-
15.10.2016	73,5	45,8	27,7	73,9	73,8	0,1	2,0	-
16.10.2016	74,4	46,2	28,2	74,1	73,9	0,2	2,1	-
17.10.2016	74,7	45,3	29,4	67,3	67,1	0,2	1,9	-
18.10.2016	74,2	45,1	29,1	66,5	65,4	0,1	1,9	-
19.10.2016	74,5	45,3	29,1	67,3	67,0	0,3	1,9	-
20.10.2016	74,7	45,3	29,4	66,5	66,2	0,3	1,9	-
Среднее	72,9	45,2	27,7	59,8	59,7	0,2	1,6	
Итого				1 794,7	1 789,9	4,8	49,2	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
21.10.2016 01:01	87 186,7	87 119,4	2 248,6	29412

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 21.09.2016 по 20.10.2016

Посуточная ведомость учета параметров потребления

Дата	Масса (т)			Объем (М3)			НС раб.(ч)
	M1	M2	dM	V1	V2	ΔV	
21.09.2016	59,8	54,7	5,1	60,6	55,3	5,3	
22.09.2016	59,4	54,6	4,8	60,2	55,3	4,9	
23.09.2016	59,1	54,8	4,3	59,9	55,4	4,5	
24.09.2016	59,7	54,4	5,3	60,6	55,0	5,6	
25.09.2016	60,5	54,1	6,4	61,3	54,7	6,6	
26.09.2016	59,4	54,7	4,7	60,2	55,3	4,9	
27.09.2016	59,7	54,5	5,2	60,5	55,1	5,4	
28.09.2016	59,5	54,4	5,1	60,3	55,0	5,3	
29.09.2016	58,9	54,6	4,3	59,7	55,2	4,5	
30.09.2016	58,8	54,5	4,3	59,6	55,1	4,5	
01.10.2016	59,3	54,2	5,1	60,1	54,8	5,3	
02.10.2016	60,2	53,6	6,6	61,0	54,2	6,8	
03.10.2016	58,8	54,5	4,3	59,7	55,1	4,6	
04.10.2016	59,1	54,3	4,8	59,9	54,9	5,0	
05.10.2016	58,9	54,0	4,9	59,7	54,6	5,1	
06.10.2016	59,0	53,9	5,1	59,8	54,5	5,3	
07.10.2016	58,4	54,0	4,4	59,2	54,6	4,6	
08.10.2016	59,8	53,6	6,2	60,6	54,2	6,4	
09.10.2016	60,4	53,3	7,1	61,3	53,9	7,4	
10.10.2016	59,2	54,2	5,0	60,0	54,8	5,2	
11.10.2016	59,2	54,2	5,0	60,0	54,8	5,2	
12.10.2016	59,4	53,8	5,6	60,2	54,4	5,8	
13.10.2016	59,1	54,1	5,0	59,9	54,7	5,2	
14.10.2016	58,9	54,0	4,9	59,7	54,6	5,1	
15.10.2016	59,4	53,7	5,7	60,2	54,3	5,9	
16.10.2016	60,7	52,9	7,8	61,6	53,5	8,1	
17.10.2016	59,1	53,6	5,5	59,9	54,2	5,7	
18.10.2016	58,8	53,8	5,0	59,6	54,4	5,2	
19.10.2016	59,0	53,6	5,4	59,8	54,2	5,6	
20.10.2016	58,6	53,9	4,7	59,4	54,5	4,9	
Среднее	59,3	54,1	5,3	60,2	54,7	5,5	
Итого	1780,1	1622,5	157,6	1804,5	1640,6	163,9	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
21.10.2016 01:01	46 056,5	46 056,5	53 468,8	46 592,4	29412

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ

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 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 21.09.2016 по 20.10.2016

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, бар	P2, бар	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	
21.09.16	24		80,0	80,8	-0,8	73,3	48,5	26,9									2,12
22.09.16	24		74,5	75,2	-0,7	73,2	47,2	26,1									1,98
23.09.16	24		78,4	78,9	-0,5	73,5	43,3	30,2									2,26
24.09.16	24		71,2	71,7	-0,5	75,4	43,9	31,4									2,21
25.09.16	24		78,3	78,9	-0,6	73,8	43,7	29,9									2,26
26.09.16	24		59,0	59,5	-0,5	73,8	48,7	24,9									1,57
27.09.16	24		68,8	69,3	-0,5	72,5	48,2	24,4									1,60
28.09.16	24		103,0	104,0	-1,0	68,6	44,8	24,0									2,33
29.09.16	24		95,9	96,8	-0,9	74,2	45,3	28,9									2,71
30.09.16	24		97,5	98,4	-0,9	73,5	45,7	27,8									2,70
01.10.16	24		98,8	99,8	-1,0	73,9	45,9	28,0									2,75
02.10.16	24		105,0	105,9	-0,9	74,1	45,8	28,3									2,93
03.10.16	24		102,1	103,3	-1,2	74,4	45,9	28,5									2,87
04.10.16	24		108,3	109,3	-1,0	73,4	45,7	27,7									2,96
05.10.16	24		108,6	107,7	-1,1	74,1	45,8	28,3									2,98
06.10.16	24		108,2	109,0	-0,8	74,8	46,0	28,9									3,06
07.10.16	24		100,4	101,4	-1,0	75,1	45,8	29,3									2,92
08.10.16	24		104,5	105,7	-1,2	74,8	45,8	29,0									3,01
09.10.16	24		109,2	110,4	-1,2	74,4	45,5	28,9									3,10
10.10.16	24		103,8	104,7	-0,9	74,8	45,6	29,2									2,98
11.10.16	24		102,7	103,8	-1,1	75,2	45,8	29,4									3,01
12.10.16	24		106,0	107,0	-1,0	74,9	45,8	29,1									3,07
13.10.16	24		108,5	109,6	-1,1	74,8	45,6	29,1									3,12
14.10.16	24		104,8	105,9	-1,1	76,2	45,7	30,5									3,14
15.10.16	24		123,8	124,8	-1,2	74,6	46,2	28,3									3,43
16.10.16	24		124,1	125,3	-1,2	75,7	46,7	29,0									3,60
17.10.16	24		108,7	107,7	-1,0	76,0	46,0	30,0									3,15
18.10.16	24		109,4	110,6	-1,2	75,5	46,0	29,5									3,20
19.10.16	24		112,3	113,5	-1,2	75,8	46,2	29,6									3,29
20.10.16	24		115,5	116,5	-1,0	76,0	46,4	29,6									3,37
Среднее	24		98,8	99,7	-0,9	74,3	45,8	28,5									2,8
Итого	720		2963,1	2991,4	-28,3												83,7

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Тп, ч
22.10.2016 10:58:10	148166,9	148998,8				3678,05	29447

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ВРИЦ"



Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Югорская 44

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 № 69184025

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тка. гр.С= 5

Поджиг 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 21.09.2016 по 20.10.2016

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		
21.09.16	58,3	50,5	7,8	58,2	51,0	8,2	24	*
22.09.16	59,0	49,9	9,1	58,8	50,4	9,4	24	*
23.09.16	57,7	50,3	7,4	58,5	50,8	7,7	24	*
24.09.16	57,7	50,7	7,0	58,5	51,2	7,3	24	*
25.09.16	61,0	49,4	11,6	61,9	49,9	12,0	24	*
26.09.16	58,4	50,9	7,5	58,2	51,4	7,8	24	*
27.09.16	58,0	50,8	7,2	58,8	51,3	7,5	24	*
28.09.16	60,0	50,1	8,9	60,8	50,6	10,2	24	*
29.09.16	59,2	50,2	9,0	60,0	50,7	9,3	24	*
30.09.16	58,1	50,3	7,8	59,0	50,8	8,2	24	*
01.10.16	58,1	50,3	7,8	58,9	50,8	8,1	24	*
02.10.16	61,2	49,2	12,0	62,1	49,6	12,5	24	*
03.10.16	58,4	49,2	9,2	59,2	49,7	9,5	24	*
04.10.16	58,7	49,8	8,9	59,5	50,3	9,2	24	*
05.10.16	57,6	49,6	8,0	58,4	50,1	8,3	24	*
06.10.16	58,1	49,1	9,0	59,0	49,6	9,4	24	*
07.10.16	57,6	49,2	8,4	58,4	49,7	8,7	24	*
08.10.16	59,9	49,2	10,7	60,7	49,6	11,1	24	*
09.10.16	60,9	48,6	12,3	61,8	49,1	12,7	24	*
10.10.16	58,7	49,5	9,2	59,5	50,0	9,5	24	*
11.10.16	58,8	49,2	9,6	59,7	49,7	10,0	24	*
12.10.16	59,0	49,2	9,8	59,8	49,7	10,1	24	*
13.10.16	59,2	49,8	9,4	60,0	50,3	9,7	24	*
14.10.16	59,3	50,3	9,0	60,2	50,8	9,4	24	*
15.10.16	59,6	50,6	9,0	60,4	51,1	9,3	24	*
16.10.16	63,5	48,8	14,7	64,4	49,3	15,1	24	*
17.10.16	58,9	50,5	8,4	59,8	50,9	8,9	24	*
18.10.16	59,9	49,9	10,0	60,7	50,4	10,3	24	*
19.10.16	59,5	49,9	9,6	60,4	50,4	10,0	24	*
20.10.16	60,0	50,1	9,9	60,8	50,6	10,2	24	*
Итого	1774,3	1495,1	279,2	1798,4	1509,8	288,6	0	0

Текущие показания тепловычислителя (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тка, ч
20.10.2016	62588,0	52043,4	63639,7	52836,4	27406

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. Янтарная 3

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 № 69183942

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тодяущ.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 21.09.2016 по 20.10.2016

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,	
			т	т	т	С	С	С	к/см2/см2	к/см2/см2	т	т	т	м.куб	С	С	
21.09.16	24		74,6	74,1	0,5	73,8	45,5	28,4									2,07
22.09.16	24		67,0	66,6	0,4	73,7	46,4	27,3									1,83
23.09.16	24		74,4	74,0	0,4	74,0	44,2	29,8									2,19
24.09.16	24		73,7	73,4	0,3	75,9	44,0	31,9									2,31
25.09.16	24		73,4	73,1	0,3	74,0	44,8	29,2									2,18
26.09.16	24		51,5	51,2	0,3	74,0	49,6	24,4									1,32
27.09.16	24		73,7	73,1	0,6	73,0	48,3	24,7									1,66
28.09.16	24		103,4	102,9	0,5	69,5	44,0	25,4									2,36
29.09.16	24		94,8	93,9	0,9	74,7	44,9	29,7									2,78
30.09.16	24		102,3	101,7	0,6	74,0	44,7	29,4									2,98
01.10.16	24		104,2	103,8	0,4	74,4	44,7	29,7									3,07
02.10.16	24		104,4	104,1	0,3	74,6	44,9	29,8									3,09
03.10.16	24		100,5	100,1	0,4	75,0	44,4	30,6									3,02
04.10.16	24		110,9	110,8	0,1	74,1	45,0	29,0									3,20
05.10.16	24		109,5	109,1	0,4	74,7	45,0	29,7									3,22
06.10.16	24		109,5	109,2	0,3	75,4	45,1	30,3									3,28
07.10.16	24		100,9	100,7	0,2	75,7	44,5	31,2									3,11
08.10.16	24		104,2	103,7	0,5	75,4	44,7	30,7									3,17
09.10.16	24		110,1	109,7	0,4	74,9	45,0	29,9									3,28
10.10.16	24		105,5	105,2	0,3	75,5	44,8	30,7									3,20
11.10.16	24		103,9	103,5	0,4	75,8	44,7	31,1									3,18
12.10.16	24		108,8	108,5	0,3	75,6	45,1	30,5									3,28
13.10.16	24		112,1	111,8	0,3	75,4	45,3	30,1									3,34
14.10.16	24		107,0	106,6	0,4	76,8	45,2	31,8									3,32
15.10.16	24		124,2	123,8	0,4	75,1	46,1	29,0									3,57
16.10.16	24		122,4	121,9	0,5	76,3	46,2	30,1									3,66
17.10.16	24		112,0	111,8	0,2	76,5	45,7	30,9									3,42
18.10.16	24		110,9	110,4	0,5	76,2	45,5	30,7									3,37
19.10.16	24		108,8	108,5	0,3	76,2	45,2	31,1									3,37
20.10.16	24		114,7	114,2	0,5	76,5	45,7	30,9									3,52
Среднее	24		99,1	98,7	0,4	74,9	45,3	29,6									2,9
Итого	720		2973,3	2961,4	11,9												87,3

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
22.10.2016 10:41:42	137124,8	137077,7				3593,12	29427

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. Янтарная 3

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 № 69183915

Режим (схема):

Приборы УУТЗ поверены до

Тха, гр.С= 5

Подающ. тр. (M1)

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн. тр. (M2):

расходомер:

Ultraflow

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

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

Фактическое потребление за отчетный период

с 21.09.2016 по 20.10.2016

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						
21.09.16	69,6	61,1	8,5	70,6	61,7	8,8					24	*
22.09.16	69,0	60,7	8,3	70,0	61,4	8,6					24	*
23.09.16	69,2	60,9	8,3	70,2	61,5	8,7					24	*
24.09.16	69,6	60,8	8,8	70,5	61,4	9,1					24	*
25.09.16	71,2	60,2	11,0	72,2	60,7	11,5					24	*
26.09.16	69,1	60,9	8,2	70,1	61,5	8,6					24	*
27.09.16	68,9	60,7	8,2	69,9	61,3	8,6					24	*
28.09.16	69,3	61,3	8,0	70,2	61,9	8,3					24	*
29.09.16	70,2	61,9	8,3	71,2	62,5	8,7					24	*
30.09.16	70,0	61,9	8,1	71,0	62,5	8,4					24	*
01.10.16	69,9	61,8	8,1	70,9	62,4	8,5					24	*
02.10.16	71,2	61,3	9,9	72,2	61,9	10,3					24	*
03.10.16	69,0	61,7	7,3	70,0	62,3	7,7					24	*
04.10.16	69,3	61,7	7,6	70,3	62,3	8,0					24	*
05.10.16	68,9	61,7	7,2	69,9	62,3	7,6					24	*
06.10.16	69,5	61,6	7,9	70,4	62,2	8,2					24	*
07.10.16	68,7	61,5	7,2	69,7	62,1	7,6					24	*
08.10.16	68,9	61,3	8,6	70,9	61,9	9,0					24	*
09.10.16	71,5	60,7	10,8	72,6	61,3	11,3					24	*
10.10.16	69,3	61,4	7,9	70,3	62,0	8,3					24	*
11.10.16	69,3	61,3	8,0	70,3	61,9	8,4					24	*
12.10.16	68,8	61,1	8,7	70,8	61,7	9,1					24	*
13.10.16	69,7	61,0	8,7	70,7	61,6	9,1					24	*
14.10.16	69,1	61,2	7,9	70,1	61,8	8,3					24	*
15.10.16	69,0	61,0	8,0	69,9	61,6	8,3					24	*
16.10.16	70,5	60,4	10,1	71,5	61,0	10,5					24	*
17.10.16	68,5	60,8	7,7	69,5	61,4	8,1					24	*
18.10.16	68,7	60,6	8,1	69,7	61,2	8,5					24	*
19.10.16	68,1	60,6	7,5	69,1	61,2	7,9					24	*
20.10.16	69,3	60,8	8,5	70,3	61,4	8,9					24	*
Итого	2085,3	1833,9	251,4	2115,0	1852,0	263,0					0	0

Текущие показания теплосчетчика (нарастающий итог)

Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тн, ч
20.10.2016	80742,8	51915,4	81747,1	52494,4	29427

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



Отчет о потреблении...
от 23-10-2016
За период с 20-09-2016 00:00:00 по 20-10-2016 00:00:00

Потребитель :
Прибор :
Назначение :

ул. Янтарная, 5
ИМ 2300 N KQ054
Теплосчетчик с ЧД и ГВС(t3,t4,F3)

Канал	Q1	T1	Gm1	T2
Един. измерения.	Гкал	град.С	тонн	град.С
Макс.предел	1000000	150	60	150
Миним.предел	0	0	0	0

Отчетные данные поинтервально (за 1 сут.)

Дата, время	Тек.показ.	ср.за 1 сут.	Тек.показ.	ср.за 1 сут.
20-09-2016 00:00:00	1394.71	-	58853.84	-
21-09-2016 00:00:00	1395.42	66.64	58887.54	42.30
22-09-2016 00:00:00	1396.21	70.75	58914.51	41.62
23-09-2016 00:00:00	1396.96	70.53	58940.55	42.21
24-09-2016 00:00:00	1397.81	70.09	58968.69	40.41
25-09-2016 00:00:00	1398.75	72.87	58997.03	39.82
26-09-2016 00:00:00	1399.80	71.06	59023.44	39.32
27-09-2016 00:00:00	1400.36	70.75	59047.23	39.92
28-09-2016 00:00:00	1401.06	71.54	59069.18	41.01
29-09-2016 00:00:00	1401.91	62.32	59122.70	41.78
30-09-2016 00:00:00	1402.90	71.64	59155.27	41.67
01-10-2016 00:00:00	1403.90	71.32	59188.48	41.50
02-10-2016 00:00:00	1405.04	71.62	59225.09	40.38
03-10-2016 00:00:00	1406.18	72.02	59261.09	40.52
04-10-2016 00:00:00	1407.35	72.31	59297.82	40.78
05-10-2016 00:00:00	1408.57	71.05	59338.63	41.38
06-10-2016 00:00:00	1409.80	71.73	59379.92	42.06
07-10-2016 00:00:00	1411.06	72.30	59421.09	41.76
08-10-2016 00:00:00	1412.24	72.10	59459.20	41.36
09-10-2016 00:00:00	1413.37	71.54	59494.92	40.20
10-10-2016 00:00:00	1414.56	71.89	59532.51	40.64
11-10-2016 00:00:00	1415.76	71.48	59572.05	41.35
12-10-2016 00:00:00	1416.90	72.25	59608.98	41.45
13-10-2016 00:00:00	1418.07	71.82	59646.34	40.85
14-10-2016 00:00:00	1419.31	71.81	59686.41	41.22
15-10-2016 00:00:00	1420.52	73.19	59724.92	41.94
16-10-2016 00:00:00	1421.94	72.19	59772.51	42.43
17-10-2016 00:00:00	1423.36	73.15	59817.93	41.89
18-10-2016 00:00:00	1424.64	73.17	59857.63	41.31
19-10-2016 00:00:00	1425.82	72.55	59895.41	41.64
20-10-2016 00:00:00	1427.10	72.64	59936.62	41.79

Итого за отчетный период:

часов:минут	Гкал	град.С	тонн	град.С
720:00	32.39	71.34	1082.78	41.22

Отв. лицо :

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



Отчет о потреблении...
от 23-10-2016
За период с 20-09-2016 00:00:00 по 20-10-2016 00:00:00

Потребитель :
Прибор :
Назначение :

ул. Янтарная, 7
ИМ 2300 N KQ190
Теплосчетчик с част. датчиками (ЗСТ)

Канал	Qt1	T1	Gm1	T2	Go5
Един. измерения.	Гкал	град.С	тонн	град.С	куб.м
Макс.предел	1000000	150	60	150	20
Миним.предел	0	0	0	0	0

Отчетные данные поинтервально (за 1 сут.)

Дата, время	Тек.показ.	ср.за 1 сут.	Тек.показ.	ср.за 1 сут.	Тек.показ.
20-09-2016 00:00:00	14756.91	-	65159.24	-	4734.83
21-09-2016 00:00:00	14757.74	67.39	65203.08	47.28	4738.64
22-09-2016 00:00:00	14758.65	72.30	65259.26	55.67	4741.50
23-09-2016 00:00:00	14759.59	71.97	65310.64	52.39	4745.42
24-09-2016 00:00:00	14760.48	70.89	65349.57	47.43	4748.79
25-09-2016 00:00:00	14761.47	73.13	65385.52	45.95	4754.08
26-09-2016 00:00:00	14762.45	71.90	65424.90	46.64	4760.62
27-09-2016 00:00:00	14763.31	71.88	65460.86	48.04	4765.68
28-09-2016 00:00:00	14764.00	72.31	65494.51	51.12	4770.18
29-09-2016 00:00:00	14764.91	83.17	65546.68	47.24	4774.59
30-09-2016 00:00:00	14766.12	72.93	65604.88	51.98	4778.52
01-10-2016 00:00:00	14767.31	72.36	65662.36	51.60	4782.47
02-10-2016 00:00:00	14768.58	72.50	65720.53	50.68	4787.46
03-10-2016 00:00:00	14769.86	72.91	65776.75	49.83	4793.50
04-10-2016 00:00:00	14771.06	73.23	65833.42	52.03	4796.92
05-10-2016 00:00:00	14772.34	72.17	65892.16	50.39	4800.73
06-10-2016 00:00:00	14773.70	73.00	65951.85	50.24	4804.76
07-10-2016 00:00:00	14775.06	73.58	66010.28	50.27	4808.79
08-10-2016 00:00:00	14776.35	73.62	66065.92	50.33	4812.44
09-10-2016 00:00:00	14777.66	73.33	66119.64	48.46	4818.00
10-10-2016 00:00:00	14779.04	73.50	66174.05	48.42	4823.56
11-10-2016 00:00:00	14780.36	73.14	66228.36	48.78	4827.59
12-10-2016 00:00:00	14781.69	73.93	66281.65	49.00	4831.87
13-10-2016 00:00:00	14782.95	73.47	66333.90	49.15	4835.49
14-10-2016 00:00:00	14784.30	73.32	66388.60	48.60	4839.62
15-10-2016 00:00:00	14785.66	74.85	66442.01	49.26	4843.84
16-10-2016 00:00:00	14787.21	73.28	66502.77	47.64	4849.03
17-10-2016 00:00:00	14788.70	74.01	66559.22	47.33	4854.71
18-10-2016 00:00:00	14790.04	74.56	66612.31	49.17	4858.54
19-10-2016 00:00:00	14791.38	74.13	66664.25	48.39	4863.03
20-10-2016 00:00:00	14792.79	74.19	66719.49	48.65	4867.68

Итого за отчетный период:

часов:минут	Гкал	град.С	тонн	град.С	куб.м
720:00	35.88	72.57	1560.25	49.41	132.85

Отв. лицо :

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

