



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: **Рижская дом 41 (ВВОД)**

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 602 зав.№ 69059713

Обслуживающая организация: **ООО "Теплосервис"**

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

E1-потребленная тепловая энергия

Фактическое потребление за отчетный период с **16.11.2017** по **15.12.2017**

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Гкал	НС раб.(ч)
	T1	T2	dT	M1	M2	ΔM	E1	
16.11.2017	70,3	53,5	16,9	276,9	0,0	276,9	4,7	-
17.11.2017	70,0	54,1	15,9	281,1	0,0	281,1	4,5	-
18.11.2017	70,0	53,8	16,1	276,2	0,0	276,2	4,4	-
19.11.2017	69,9	53,5	16,4	272,4	0,0	272,4	4,5	-
20.11.2017	70,0	54,2	15,9	281,5	0,0	281,5	4,4	-
21.11.2017	70,0	54,3	15,8	276,2	0,0	276,2	4,3	-
22.11.2017	70,1	54,3	15,7	273,9	0,0	273,9	4,3	-
23.11.2017	70,0	54,2	15,8	273,3	0,0	273,3	4,3	-
24.11.2017	70,0	54,0	15,9	273,3	0,0	273,3	4,3	-
25.11.2017	69,8	53,2	16,6	267,5	0,0	267,5	4,4	-
26.11.2017	71,4	53,8	17,6	269,4	0,0	269,4	4,7	-
27.11.2017	69,9	53,2	16,7	274,8	0,0	274,8	4,6	-
28.11.2017	69,9	53,2	16,7	272,1	0,0	272,1	4,5	-
29.11.2017	70,0	53,6	16,4	276,1	0,0	276,1	4,5	-
30.11.2017	70,0	54,1	15,9	280,9	0,0	280,9	4,5	-
01.12.2017	70,0	54,3	15,8	281,8	0,0	281,8	4,4	-
02.12.2017	69,9	53,8	16,1	278,2	0,0	278,2	4,5	-
03.12.2017	69,9	53,7	16,2	277,4	0,0	277,4	4,5	-
04.12.2017	70,0	54,3	15,8	281,8	0,0	281,8	4,4	-
05.12.2017	70,0	54,5	15,6	281,7	0,0	281,7	4,4	-
06.12.2017	70,0	54,4	15,6	281,7	0,0	281,7	4,4	-
07.12.2017	70,0	54,3	15,7	280,8	0,0	280,8	4,4	-
08.12.2017	70,0	54,2	15,8	279,7	0,0	279,7	4,4	-
09.12.2017	69,9	53,9	16,0	276,7	0,0	276,7	4,4	-
10.12.2017	69,8	53,5	16,4	270,9	0,0	270,9	4,4	-
11.12.2017	69,9	53,4	16,5	268,9	0,0	268,9	4,4	-
12.12.2017	69,8	52,9	16,9	268,3	0,0	268,3	4,5	-
13.12.2017	70,0	53,0	17,0	272,0	0,0	272,0	4,6	-
14.12.2017	69,8	52,8	17,1	272,1	0,0	272,1	4,6	-
15.12.2017	70,0	53,3	16,6	275,9	0,0	275,9	4,6	-
Среднее	70,0	53,8	16,2	275,8	0,0	275,8	4,5	
Итого				8 273,5	0,0	8 273,5	133,9	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:49	372 077,0	3,6	5 149,5	42566

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

А.В. ГОЛОБУРДОВ



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Набережная 9

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 601 № 7115403

Режим (схема):

Приборы УУТЭ поверены до

Тхв, гр.С= 6

Подающ.тр.(M1):

расходомер: Ultraflow

Gmin=

Термопреобр.: Pt-500

Обратн.тр.(M2):

расходомер: Ultraflow

Gmax=

Термопреобр.: Pt-500

Расчетный алгоритм:

$Q=m1(h1-hxв)-m2(h1-hxв)$

Фактическое потребление за отчетный период с 16.11.2017 по 15.12.2017

Дата	Масса, т			Объем, м.куб			Температура, С				Нараб.	Код.
	M1,	M2,	dM,	V1	V2	dV	T1,	T2,	T3,	dT,		
	т	т	т	м3	м3	м3	С	С	С	С		
16.11.17	52,6	50,2	2,4	53,5	51,0	2,5					24	
17.11.17	53,0	49,9	3,1	54,0	50,7	3,3					24	
18.11.17	53,2	49,9	3,3	54,1	50,8	3,3					24	
19.11.17	53,5	49,8	3,7	54,5	50,6	3,9					24	
20.11.17	53,3	50,1	3,2	54,2	50,9	3,3					24	
21.11.17	52,9	50,1	2,8	53,8	50,9	2,9					24	
22.11.17	52,6	50,0	2,6	53,8	50,8	3,0					24	
23.11.17	52,8	50,0	2,9	53,9	50,9	3,0					24	
24.11.17	53,0	50,0	3,0	53,9	50,8	3,1					24	
26.11.17	53,4	49,7	3,7	54,4	50,6	3,9					24	
26.11.17	53,4	49,7	3,7	54,4	50,6	3,8					24	
27.11.17	53,3	49,5	3,8	54,3	50,3	4,0					24	
28.11.17	52,4	49,6	2,8	53,5	50,5	3,0					24	
29.11.17	52,3	49,6	2,7	53,3	50,4	2,9					24	
30.11.17	51,8	49,0	2,8	52,7	49,8	2,9					24	
01.12.17	51,8	48,7	3,1	52,6	49,4	3,2					24	
02.12.17	52,1	48,3	3,8	53,0	49,0	4,0					24	
03.12.17	52,9	48,4	4,5	53,7	49,2	4,5					24	
04.12.17	52,0	48,8	3,2	52,9	49,5	3,4					24	
05.12.17	52,2	48,6	3,6	53,0	49,3	3,7					24	
06.12.17	52,2	48,6	3,6	53,1	49,3	3,8					24	
07.12.17	52,1	48,6	3,5	52,9	49,3	3,6					24	
08.12.17	51,9	48,5	3,4	52,8	49,3	3,5					24	
09.12.17	52,2	48,7	3,5	53,0	49,4	3,6					24	
10.12.17	52,9	48,4	4,5	53,8	49,1	4,7					24	
11.12.17	52,8	48,5	4,1	53,4	49,2	4,2					24	
12.12.17	51,9	48,4	3,5	52,8	49,2	3,6					24	
13.12.17	51,6	48,5	3,1	52,4	49,2	3,2					24	
14.12.17	51,7	48,3	3,4	52,6	49,0	3,6					24	
15.12.17	51,8	48,4	3,4	52,6	49,1	3,5					24	
Итого	1575,7	1474,8	100,9	1802,9	1490,0	104,9					0	

Текущие показания тепловычислителя (нарастающий итог)

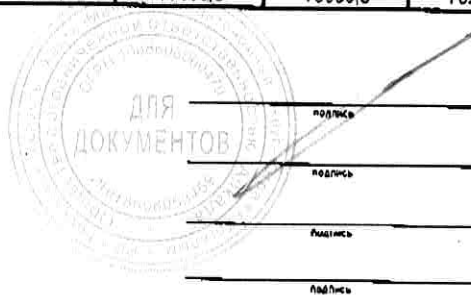
Дата, время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Тх, С
15.12.2017	74814,3	69265,0	75950,8	70236,1	55184

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



А.В. ГОЛОБУРДОВ

подпись

подпись

подпись

подпись

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

за ноябрь 2017 г.

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Нюфтяников 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 601 № 6749822

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 16.11.2017 по 15.12.2017

Дата	Ти	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)						Q, Гкал		
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, Ю/см²	P2, К/см²	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб		T3, С	T4, С
16.11.17	24		150,1	152,4	-2,3	68,6	51,4	17,3									2,58
17.11.17	24		130,8	132,7	-1,9	67,9	49,8	18,1									2,34
18.11.17	24		172,3	174,8	-2,5	68,7	51,9	16,8									2,84
19.11.17	24		223,0	226,4	-3,4	67,6	53,7	13,9									3,08
20.11.17	24		134,2	136,0	-1,8	67,8	50,3	17,5									2,27
21.11.17	24		103,0	104,4	-1,4	67,5	48,8	18,8									1,91
22.11.17	24		90,0	91,3	-1,3	68,6	47,9	20,7									1,86
23.11.17	24		131,2	133,1	-1,9	68,1	49,4	18,7									2,36
24.11.17	24		142,3	144,4	-2,1	67,2	50,3	16,9									2,40
25.11.17	24		219,8	222,9	-3,1	69,7	54,0	15,1									3,28
26.11.17	24		227,8	231,2	-3,4	71,8	55,9	15,9									3,57
27.11.17	24		145,2	147,2	-2,0	70,7	51,5	19,2									2,73
28.11.17	24		189,5	192,3	-2,8	70,5	53,7	16,8									3,16
29.11.17	24		142,5	144,6	-2,1	70,7	51,4	19,3									2,74
30.11.17	24		110,6	112,3	-1,7	71,5	49,5	22,1									2,44
01.12.17	24		104,0	105,7	-1,7	71,8	48,7	23,0									2,38
02.12.17	24		145,1	147,3	-2,2	70,3	51,2	19,1									2,76
03.12.17	24		113,3	114,9	-1,6	70,6	50,1	20,5									2,29
04.12.17	24		98,7	98,1	-1,4	69,5	48,0	21,6									2,04
05.12.17	24		106,2	108,0	-1,8	68,6	48,3	20,3									2,14
06.12.17	24		105,8	107,4	-1,6	68,1	48,4	19,7									2,08
07.12.17	24		158,1	158,6	-2,5	67,2	50,3	18,9									2,59
08.12.17	24		178,7	179,6	-2,9	67,6	51,5	18,0									2,81
09.12.17	24		211,8	215,0	-3,2	67,5	53,4	14,1									3,00
10.12.17	24		221,3	224,7	-3,4	68,5	53,6	14,9									3,23
11.12.17	24		220,0	223,3	-3,3	70,4	54,9	15,5									3,39
12.12.17	24		238,6	242,1	-3,5	70,5	55,8	14,7									3,48
13.12.17	24		244,0	247,4	-3,4	70,2	55,8	14,4									3,49
14.12.17	24		220,3	223,1	-2,8	70,4	55,1	15,4									3,32
15.12.17	24		115,1	116,6	-1,5	72,0	50,0	22,0									2,51
Среднее	24		159,6	161,9	-2,4	69,3	51,5	17,8									2,7
Итого	720		4787,3	4867,8	-70,5												81,1

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
19.12.2017 6:21:00	313095,8	315848,2				4435,31	65824

Представитель Управляющей компании

А.В. ГОЛОБУРДОВ

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: **Широкая дом 15 (ввод)**

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6394452

Обслуживающая организация: **ООО "Теплосервис"**

Расчетный алгоритм: $E1=m1(Th1-Th2)$

E1-потребленная тепловая энергия

Фактическое потребление за отчетный период с **16.11.2017** по **15.12.2017**

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Гкал	НС раб.(ч)
	T1	T2	dT	M1	M2	ΔM	E1	
16.11.2017	67,9	45,2	22,7	72,8	72,7	0,1	1,6	-
17.11.2017	66,6	42,9	23,8	63,1	63,1	0,0	1,5	-
18.11.2017	68,0	46,3	21,7	86,3	86,1	0,2	1,8	-
19.11.2017	67,0	49,2	17,8	110,2	109,8	0,4	2,0	-
20.11.2017	66,5	43,6	22,8	64,7	64,6	0,1	1,4	-
21.11.2017	66,0	40,1	25,9	46,0	45,7	0,3	1,2	-
22.11.2017	66,7	39,4	27,3	41,7	41,7	0,0	1,1	-
23.11.2017	66,9	41,5	25,4	58,4	58,4	0,0	1,5	-
24.11.2017	66,1	42,2	24,0	62,0	61,6	0,4	1,5	-
25.11.2017	68,5	48,0	20,5	98,6	98,3	0,3	2,0	-
26.11.2017	71,1	50,8	20,3	110,2	110,0	0,2	2,2	-
27.11.2017	69,6	46,0	23,6	76,0	75,9	0,1	1,8	-
28.11.2017	69,5	47,5	22,0	88,9	88,7	0,2	1,9	-
29.11.2017	69,8	46,1	23,7	73,9	73,8	0,1	1,8	-
30.11.2017	70,0	43,5	26,5	60,0	59,7	0,3	1,6	-
01.12.2017	70,3	42,4	28,0	53,4	53,3	0,1	1,5	-
02.12.2017	69,4	44,6	24,7	72,3	72,1	0,2	1,8	-
03.12.2017	69,3	43,9	25,3	64,5	64,3	0,2	1,6	-
04.12.2017	68,3	40,4	27,9	46,2	45,9	0,3	1,3	-
05.12.2017	67,1	40,8	26,3	50,0	49,8	0,2	1,3	-
06.12.2017	66,6	40,2	26,3	48,3	48,2	0,1	1,3	-
07.12.2017	66,2	43,1	23,1	69,8	69,4	0,4	1,6	-
08.12.2017	66,5	44,7	21,8	78,2	78,1	0,1	1,7	-
09.12.2017	66,7	48,0	18,7	104,1	103,8	0,3	1,9	-
10.12.2017	67,4	49,4	18,1	111,9	111,5	0,4	2,0	-
11.12.2017	69,7	49,6	20,1	102,4	102,2	0,2	2,0	-
12.12.2017	69,8	50,4	19,4	110,7	110,4	0,3	2,1	-
13.12.2017	69,3	49,9	19,5	110,0	109,3	0,7	2,1	-
14.12.2017	69,6	49,3	20,3	103,5	103,3	0,2	2,1	-
15.12.2017	70,4	44,0	26,4	63,2	63,0	0,2	1,6	-
Среднее	68,2	45,1	23,1	76,7	76,5	0,2	1,7	
Итого				2 301,3	2 294,7	6,6	50,9	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 16:49	207 235,3	208 163,0	3 664,7	78999

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

А.В. ГОЛОВУРДОВ

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"





Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: Широкая дом 15 (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6394461

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Фактическое потребление за отчетный период с 16.11.2017 по 15.12.2017

Посуточная ведомость учета параметров потребления

Дата	Масса (т)			Объем (М3)			НС раб.(ч)
	M1	M2	dM	V1	V2	ΔV	
16.11.2017	34,5	31,5	3,0	34,9	31,8	3,1	
17.11.2017	34,4	31,4	3,0	34,8	31,7	3,1	
18.11.2017	35,2	31,3	3,9	35,6	31,6	4,0	
19.11.2017	35,1	31,4	3,7	35,5	31,7	3,8	
20.11.2017	34,2	31,5	2,7	34,6	31,8	2,8	
21.11.2017	34,5	31,3	3,2	34,9	31,7	3,2	
22.11.2017	34,6	31,4	3,2	34,9	31,7	3,2	
23.11.2017	34,9	31,4	3,5	35,3	31,7	3,6	
24.11.2017	34,9	31,3	3,6	35,3	31,6	3,7	
25.11.2017	35,0	31,3	3,7	35,4	31,6	3,8	
26.11.2017	35,6	31,2	4,4	36,0	31,5	4,5	
27.11.2017	35,0	31,3	3,7	35,4	31,6	3,8	
28.11.2017	35,1	31,1	4,0	35,5	31,4	4,1	
29.11.2017	35,0	31,2	3,8	35,4	31,5	3,9	
30.11.2017	35,3	31,1	4,2	35,7	31,4	4,3	
01.12.2017	34,5	31,2	3,3	34,9	31,5	3,4	
02.12.2017	35,5	31,0	4,5	35,9	31,3	4,6	
03.12.2017	35,7	31,1	4,6	36,1	31,4	4,7	
04.12.2017	35,0	31,1	3,9	35,4	31,5	3,9	
05.12.2017	34,7	31,2	3,5	35,1	31,5	3,6	
06.12.2017	35,1	31,2	3,9	35,5	31,5	4,0	
07.12.2017	34,7	31,3	3,4	35,1	31,6	3,5	
08.12.2017	34,8	31,2	3,6	35,2	31,5	3,7	
09.12.2017	35,2	31,2	4,0	35,6	31,5	4,1	
10.12.2017	35,7	31,0	4,7	36,1	31,3	4,8	
11.12.2017	34,8	31,3	3,5	35,2	31,6	3,6	
12.12.2017	35,0	31,2	3,8	35,4	31,5	3,9	
13.12.2017	34,8	31,2	3,6	35,2	31,5	3,7	
14.12.2017	34,9	31,3	3,6	35,3	31,6	3,7	
15.12.2017	35,0	31,1	3,9	35,4	31,4	4,0	
Среднее	35,0	31,2	3,7	35,4	31,6	3,8	
Итого	1048,7	937,3	111,4	1060,6	946,5	114,1	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 16:45	99 132,9	99 132,9	112 555,2	100 405,3	79002

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

А.В. ГОЛОБУРДОВ

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Набережная, дом 2 (Ввод)

Узел учета: Ввод

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6394451

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Расчетный алгоритм: $E1=m1(Th1-Th2)$

E1-потребленная тепловая энергия

Фактическое потребление за отчетный период с **16.11.2017** по **15.12.2017**

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Гкал	НС раб.(ч)
	T1	T2	dT	M1	M2	ΔM	E1	
16.11.2017	68,9	48,2	20,7	123,3	123,0	0,3	2,5	-
17.11.2017	67,6	43,7	23,8	86,9	87,0	-0,1	2,1	-
18.11.2017	68,8	46,8	22,0	119,9	119,6	0,3	2,6	-
19.11.2017	67,6	50,6	17,0	173,1	173,0	0,1	2,9	-
20.11.2017	67,5	46,2	21,3	110,8	110,6	0,2	2,3	-
21.11.2017	67,3	41,9	25,4	71,7	71,5	0,2	1,8	-
22.11.2017	68,2	41,2	27,0	65,9	65,9	0,0	1,8	-
23.11.2017	67,9	42,8	25,2	81,2	81,1	0,1	2,0	-
24.11.2017	67,1	43,9	23,2	91,8	91,6	0,2	2,1	-
25.11.2017	69,2	48,5	20,7	141,7	141,4	0,3	2,8	-
26.11.2017	71,8	55,7	16,1	213,0	213,3	-0,3	3,4	-
27.11.2017	70,6	48,6	21,9	125,2	125,0	0,2	2,6	-
28.11.2017	70,2	48,4	21,8	125,6	125,3	0,3	2,7	-
29.11.2017	70,7	47,8	22,9	112,7	112,4	0,3	2,6	-
30.11.2017	71,3	44,0	27,2	80,7	80,6	0,1	2,1	-
01.12.2017	71,5	43,6	28,0	75,3	75,4	-0,1	2,1	-
02.12.2017	70,3	45,5	24,8	102,8	102,7	0,1	2,5	-
03.12.2017	70,3	46,3	24,0	102,1	102,0	0,1	2,4	-
04.12.2017	69,6	41,9	27,7	68,3	68,2	0,1	1,9	-
05.12.2017	68,3	42,3	26,0	72,5	72,7	-0,2	1,9	-
06.12.2017	67,8	41,7	26,1	73,0	73,0	0,0	1,9	-
07.12.2017	67,1	43,9	23,1	98,1	97,8	0,3	2,2	-
08.12.2017	67,3	46,0	21,3	110,8	110,6	0,2	2,4	-
09.12.2017	67,4	48,8	18,6	148,9	148,8	0,1	2,8	-
10.12.2017	68,1	51,1	16,9	180,5	180,3	0,2	3,1	-
11.12.2017	70,4	51,7	18,7	154,1	153,9	0,2	2,8	-
12.12.2017	70,5	54,5	16,0	195,8	196,1	-0,3	3,1	-
13.12.2017	70,1	55,2	14,9	218,9	219,5	-0,6	3,3	-
14.12.2017	70,3	53,2	17,2	175,7	175,8	-0,1	3,0	-
15.12.2017	71,4	45,8	25,6	88,5	88,5	0,0	2,3	-
Среднее	69,2	47,0	22,2	119,6	119,6	0,1	2,5	
Итого				3 588,8	3 586,6	2,2	73,9	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 11:18	372 259,7	371 242,5	5 472,3	78932

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

А.В. ГОЛОБУРДОВ

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Набережная, дом 2 (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6394462

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Фактическое потребление за отчетный период с 16.11.2017 по 15.12.2017

Посуточная ведомость учета параметров потребления

Дата	Масса (т)			Объем (М3)			НС раб.(ч)
	M1	M2	dM	V1	V2	ΔV	
16.11.2017	39,6	31,8	7,8	40,1	32,1	8,0	
17.11.2017	38,6	32,0	6,6	39,1	32,3	6,8	
18.11.2017	40,2	31,7	8,5	40,6	32,0	8,6	
19.11.2017	41,6	31,5	10,1	42,1	31,8	10,3	
20.11.2017	39,5	31,9	7,6	40,0	32,2	7,8	
21.11.2017	38,6	31,8	6,8	39,1	32,2	6,9	
22.11.2017	39,4	31,8	7,6	39,8	32,1	7,7	
23.11.2017	38,0	31,9	6,1	38,5	32,2	6,3	
24.11.2017	38,5	31,7	6,8	39,0	32,0	7,0	
25.11.2017	39,4	31,4	8,0	39,8	31,7	8,1	
26.11.2017	39,7	31,2	8,5	40,2	31,5	8,7	
27.11.2017	38,4	31,6	6,8	38,9	31,9	7,0	
28.11.2017	38,8	31,6	7,2	39,2	31,9	7,3	
29.11.2017	38,1	31,7	6,4	38,6	32,0	6,6	
30.11.2017	37,5	31,6	5,9	37,9	32,0	5,9	
01.12.2017	37,1	31,6	5,5	37,6	31,9	5,7	
02.12.2017	39,0	31,2	7,8	39,5	31,5	8,0	
03.12.2017	38,7	31,4	7,3	39,1	31,7	7,4	
04.12.2017	37,5	31,1	6,4	38,0	31,4	6,6	
05.12.2017	36,7	31,2	5,5	37,1	31,5	5,6	
06.12.2017	37,7	31,0	6,7	38,2	31,3	6,9	
07.12.2017	38,1	30,8	7,3	38,5	31,1	7,4	
08.12.2017	36,5	30,8	5,7	37,0	31,1	5,9	
09.12.2017	37,5	30,1	7,4	37,9	30,4	7,5	
10.12.2017	39,4	29,5	9,9	39,9	29,8	10,1	
11.12.2017	36,1	30,1	6,0	36,5	30,4	6,1	
12.12.2017	35,9	29,9	6,0	36,4	30,2	6,2	
13.12.2017	36,0	29,6	6,4	36,4	29,9	6,5	
14.12.2017	35,7	29,9	5,8	36,1	30,2	5,9	
15.12.2017	35,8	29,8	6,0	36,2	30,1	6,1	
Среднее	38,1	31,1	7,0	38,6	31,4	7,2	
Итого	1143,6	933,2	210,4	1157,3	942,4	214,9	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 11:19	123 038,0	123 038,0	145 214,3	124 670,9	11286

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

А.В. ГОЛОБУРДОВ

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Набережная, дом 14 (Ввод)

Узел учета: Ввод

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6749831

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Расчетный алгоритм: $E1=m1(Th1-Th2)$

E1-потребленная тепловая энергия

Фактическое потребление за отчетный период с **16.11.2017** по **15.12.2017**

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Гкал	НС раб.(ч)
	T1	T2	dT	M1	M2	ΔM	E1	
16.11.2017	69,1	52,3	16,8	112,4	111,1	1,3	1,9	-
17.11.2017	68,1	52,7	15,4	116,6	115,0	1,6	1,8	-
18.11.2017	69,0	52,6	16,4	115,7	114,3	1,4	1,9	-
19.11.2017	67,7	50,5	17,2	108,4	107,4	1,0	1,9	-
20.11.2017	67,8	52,8	14,9	118,2	116,7	1,5	1,8	-
21.11.2017	68,0	53,3	14,7	121,4	119,7	1,7	1,8	-
22.11.2017	69,0	54,4	14,6	123,0	121,1	1,9	1,8	-
23.11.2017	68,5	53,4	15,1	119,9	118,2	1,7	1,8	-
24.11.2017	67,5	52,9	14,6	118,2	116,5	1,7	1,7	-
25.11.2017	69,5	52,1	17,3	109,9	108,3	1,6	1,9	-
26.11.2017	71,9	52,4	19,5	107,0	105,9	1,1	2,1	-
27.11.2017	70,9	53,4	17,5	112,8	111,1	1,7	2,0	-
28.11.2017	70,5	53,0	17,6	110,2	108,6	1,6	1,9	-
29.11.2017	71,0	53,8	17,2	112,8	111,3	1,5	1,9	-
30.11.2017	71,7	55,3	16,5	116,2	114,6	1,6	1,9	-
01.12.2017	72,3	55,7	16,6	120,3	118,7	1,6	2,0	-
02.12.2017	70,7	54,1	16,6	116,3	114,5	1,8	1,9	-
03.12.2017	70,8	54,3	16,5	117,1	115,2	1,9	1,9	-
04.12.2017	70,3	54,8	15,5	117,3	115,9	1,4	1,8	-
05.12.2017	69,0	53,6	15,4	114,6	113,0	1,6	1,8	-
06.12.2017	68,5	53,5	15,0	114,6	113,1	1,5	1,7	-
07.12.2017	67,5	52,1	15,4	110,8	109,3	1,5	1,7	-
08.12.2017	67,7	51,5	16,2	109,3	108,1	1,2	1,8	-
09.12.2017	67,6	50,7	16,9	106,2	105,2	1,0	1,8	-
10.12.2017	68,2	50,2	18,0	104,4	103,2	1,2	1,9	-
11.12.2017	70,6	52,0	18,6	106,6	105,3	1,3	2,0	-
12.12.2017	70,6	51,7	18,8	105,2	104,0	1,2	2,0	-
13.12.2017	70,1	50,9	19,2	104,9	103,6	1,3	2,0	-
14.12.2017	70,5	52,0	18,5	110,0	108,4	1,6	2,0	-
15.12.2017	72,1	54,9	17,2	118,2	116,4	1,8	2,0	-
Среднее	69,6	52,9	16,7	113,3	111,8	1,5	1,9	
Итого				3 398,5	3 353,7	44,8	56,3	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 11:19	125 554,9	67 442,3	1 831,4	65505

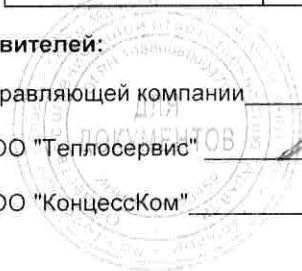
Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

А.В. ГОЛОБУРДО

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



(Handwritten signatures and lines)



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Набережная, дом 14 (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6476697

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Фактическое потребление за отчетный период с **16.11.2017** по **15.12.2017**

Посуточная ведомость учета параметров потребления

Дата	Масса (т)			Объем (М3)			НС раб.(ч)
	M1	M2	dM	V1	V2	ΔV	
16.11.2017	47,0	42,0	5,0	47,8	42,6	5,2	
17.11.2017	46,5	41,9	4,6	47,2	42,6	4,6	
18.11.2017	47,9	41,8	6,1	48,7	42,4	6,3	
19.11.2017	48,5	41,8	6,7	49,3	42,3	7,0	
20.11.2017	46,4	42,1	4,3	47,1	42,7	4,4	
21.11.2017	47,3	41,9	5,4	48,1	42,6	5,5	
22.11.2017	47,0	41,9	5,1	47,8	42,5	5,3	
23.11.2017	47,8	41,8	6,0	48,5	42,4	6,1	
24.11.2017	46,0	40,8	5,2	46,8	41,4	5,4	
25.11.2017	48,0	41,6	6,4	48,7	42,1	6,6	
26.11.2017	48,5	41,3	7,2	49,3	42,0	7,3	
27.11.2017	47,3	41,8	5,5	48,1	42,4	5,7	
28.11.2017	46,9	41,6	5,3	47,7	42,2	5,5	
29.11.2017	47,0	41,7	5,3	47,8	42,3	5,5	
30.11.2017	45,9	41,4	4,5	46,8	42,1	4,7	
01.12.2017	47,2	41,3	5,9	48,0	41,9	6,1	
02.12.2017	47,2	41,2	6,0	48,0	41,9	6,1	
03.12.2017	47,9	41,2	6,7	48,7	41,8	6,9	
04.12.2017	46,8	41,5	5,3	47,6	42,1	5,5	
05.12.2017	47,2	41,4	5,8	48,0	42,0	6,0	
06.12.2017	46,7	41,5	5,2	47,4	42,1	5,3	
07.12.2017	46,8	41,4	5,4	47,6	42,0	5,6	
08.12.2017	47,1	41,5	5,6	47,8	42,1	5,7	
09.12.2017	47,9	41,4	6,5	48,6	41,9	6,7	
10.12.2017	48,1	41,4	6,7	48,8	41,9	6,9	
11.12.2017	47,5	41,2	6,3	48,3	41,8	6,5	
12.12.2017	47,0	41,4	5,6	47,8	42,0	5,8	
13.12.2017	47,2	41,4	5,8	47,9	42,0	5,9	
14.12.2017	46,9	41,4	5,5	47,7	42,0	5,7	
15.12.2017	46,4	41,3	5,1	47,2	42,0	5,2	
Среднее	47,2	41,5	5,7	48,0	42,1	5,8	
Итого	1415,9	1245,9	170,0	1439,1	1264,1	175,0	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 11:19	91 491,4	91 491,4	97 205,4	92 629,8	42909

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

А.В. ГОЛОБУРДОВ

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Фестивальная 22 (Ввод)

Узел учета: Ввод

Прибор учета: ВКТ-7 зав.№ 274685

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Расчетный алгоритм: $Q_0 = m_1(T_{h1} - T_{h2})$

Q₀-потребленная тепловая энергия

Фактическое потребление за отчетный период с **16.11.2017** по **15.12.2017**

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Гкал	раб.(ч)
	T1	T2	dT	M1	M2	ΔM	Q ₀	
16.11.2017	70,05	58,50	11,55	56,6	59,1	-2,5	0,65	24,00
17.11.2017	69,84	60,26	9,58	60,3	63,2	-3,0	0,58	24,00
18.11.2017	69,72	58,85	10,87	58,0	60,8	-2,8	0,63	24,00
19.11.2017	69,64	58,18	11,46	56,8	59,4	-2,6	0,65	24,00
20.11.2017	69,82	59,35	10,47	58,5	61,3	-2,8	0,61	24,00
21.11.2017	69,82	59,98	9,84	56,9	59,7	-2,7	0,56	24,00
22.11.2017	69,75	58,01	11,74	43,2	45,3	-2,1	0,51	24,00
23.11.2017	69,71	58,64	11,07	48,8	51,1	-2,3	0,54	24,00
24.11.2017	69,72	59,80	9,92	56,8	59,4	-2,7	0,56	24,00
25.11.2017	69,52	58,25	11,27	56,0	58,4	-2,3	0,63	24,00
26.11.2017	71,06	57,86	13,20	55,2	57,5	-2,3	0,73	24,00
27.11.2017	69,67	58,06	11,61	55,1	57,6	-2,5	0,64	24,00
28.11.2017	69,66	58,22	11,44	56,0	58,5	-2,5	0,64	24,00
29.11.2017	69,73	58,46	11,27	56,2	58,8	-2,6	0,63	24,00
30.11.2017	69,84	58,63	11,21	56,1	58,7	-2,6	0,63	24,00
01.12.2017	69,82	58,44	11,38	50,9	53,4	-2,5	0,58	24,00
02.12.2017	69,70	58,85	10,85	55,1	57,8	-2,7	0,60	24,00
03.12.2017	69,67	59,79	9,88	59,3	62,0	-2,7	0,59	24,00
04.12.2017	69,86	61,22	8,64	59,5	62,2	-2,6	0,51	24,00
05.12.2017	69,87	60,87	9,00	58,9	61,7	-2,8	0,53	24,00
06.12.2017	69,86	60,99	8,87	57,0	59,5	-2,5	0,51	24,00
07.12.2017	69,78	60,33	9,45	59,2	61,8	-2,6	0,56	24,00
08.12.2017	69,79	59,61	10,18	58,6	61,1	-2,5	0,60	24,00
09.12.2017	69,67	58,53	11,14	58,0	60,4	-2,4	0,65	24,00
10.12.2017	69,61	58,39	11,22	59,0	61,7	-2,7	0,66	24,00
11.12.2017	69,56	58,40	11,16	59,8	62,6	-2,8	0,67	24,00
12.12.2017	69,59	57,43	12,16	58,7	61,4	-2,7	0,71	24,00
13.12.2017	69,72	57,44	12,28	58,9	61,7	-2,8	0,73	24,00
14.12.2017	69,54	57,66	11,88	58,9	61,5	-2,6	0,70	24,00
15.12.2017	69,76	59,43	10,33	60,5	63,5	-2,9	0,63	24,00
Среднее	69,8	58,9	10,8	56,8	59,4	-2,6	0,6	24,00
Итого				1 702,9	1 780,8	-78,0	18,4	720,00

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	Q ₀ , Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 15:29	5 236,7	5 278,6	65,0	4738

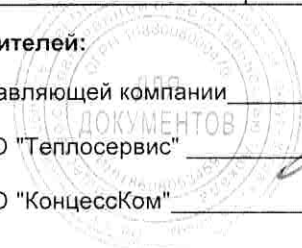
Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

А.В. ГОЛОБУРДОВ

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



Организация

Тип прибора Multical 66E

Дата следующей поверки прибора 09.04.2020

Номер абонента ул.Олимпийская 23 (ввод)

Номер прибора 5141250

Внимание: для Multical 66С,Е T1 = Tпод, T2 = Tобр, T3 - не учитывать, dT = T1 - T2
для Multical 66D T1 = Tпод, T2 = Tхол, T3 = Tобр, dT = T1 - T3

Дата	Тепло, ГКал	Масса, т			Вход А, м3	Вход Б, м3	Температура, гр С			Давление, Бар		Наработка без ошибки Тр, час	Классификация ошибок
		M1	M2	M1-M2			T1	T2	dT	P1	P2		
6.11.2017	1,90	100,0	101,8	-1,8	0,0	0,0	69,31	50,13	19,18	0,00	0,00	24:00	0
7.11.2017	1,64	74,3	75,2	-0,9	0,0	0,0	67,65	45,60	22,05	0,00	0,00	24:00	0
8.11.2017	1,99	103,3	104,4	-1,1	0,0	0,0	68,38	48,88	19,50	0,00	0,00	24:00	0
9.11.2017	2,16	140,2	141,1	-0,9	0,0	0,0	67,04	51,63	15,41	0,00	0,00	24:00	0
0.11.2017	1,71	88,7	89,1	-0,4	0,0	0,0	67,39	47,24	20,15	0,00	0,00	24:00	0
1.11.2017	1,49	61,3	61,6	-0,3	0,0	0,0	67,76	43,40	24,36	0,00	0,00	24:00	0
2.11.2017	1,43	54,2	54,3	-0,1	0,0	0,0	68,70	42,43	26,27	0,00	0,00	24:00	0
3.11.2017	1,63	71,9	72,4	-0,5	0,0	0,0	68,29	45,04	23,25	0,00	0,00	24:00	0
4.11.2017	1,68	79,3	80,0	-0,7	0,0	0,0	67,00	45,78	21,22	0,00	0,00	24:00	0
5.11.2017	2,19	127,9	129,2	-1,3	0,0	0,0	69,81	52,49	17,32	0,00	0,00	24:00	0
6.11.2017	2,42	148,3	149,7	-1,4	0,0	0,0	71,52	55,25	16,27	0,00	0,00	24:00	0
7.11.2017	1,99	100,5	101,5	-1,0	0,0	0,0	71,34	50,73	20,61	0,00	0,00	24:00	0
8.11.2017	2,07	105,7	106,9	-1,2	0,0	0,0	71,03	51,15	19,88	0,00	0,00	24:00	0
9.11.2017	1,97	94,4	95,7	-1,3	0,0	0,0	71,78	50,77	21,01	0,00	0,00	24:00	0
0.11.2017	1,75	69,3	70,4	-1,1	0,0	0,0	72,37	47,23	25,14	0,00	0,00	24:00	0
01.12.2017	1,70	63,2	64,0	-0,8	0,0	0,0	72,79	45,98	26,81	0,00	0,00	24:00	0
02.12.2017	2,01	92,0	93,2	-1,2	0,0	0,0	71,17	49,12	22,05	0,00	0,00	24:00	0
03.12.2017	1,94	87,8	88,7	-0,9	0,0	0,0	71,30	48,24	23,06	0,00	0,00	24:00	0
04.12.2017	1,53	57,6	58,0	-0,4	0,0	0,0	70,41	43,67	26,74	0,00	0,00	24:00	0
05.12.2017	1,59	64,9	65,3	-0,4	0,0	0,0	68,69	44,29	24,40	0,00	0,00	24:00	0
06.12.2017	1,55	63,5	63,9	-0,4	0,0	0,0	68,22	43,75	24,47	0,00	0,00	24:00	0
07.12.2017	1,75	86,8	87,3	-0,5	0,0	0,0	67,17	46,70	20,47	0,00	0,00	24:00	0
08.12.2017	1,88	101,2	102,1	-0,9	0,0	0,0	67,23	48,56	18,67	0,00	0,00	24:00	0
09.12.2017	2,03	133,2	134,3	-1,1	0,0	0,0	66,96	51,61	15,35	0,00	0,00	24:00	0
10.12.2017	2,24	147,6	148,4	-0,8	0,0	0,0	68,03	52,74	15,29	0,00	0,00	24:00	0
11.12.2017	2,19	127,9	129,2	-1,3	0,0	0,0	71,31	54,02	17,29	0,00	0,00	24:00	0
12.12.2017	2,27	146,1	147,1	-1,0	0,0	0,0	71,17	55,66	15,51	0,00	0,00	24:00	0
13.12.2017	2,31	146,2	147,1	-0,9	0,0	0,0	70,64	54,88	15,76	0,00	0,00	24:00	0
14.12.2017	2,27	140,8	141,7	-0,9	0,0	0,0	71,21	54,90	16,31	0,00	0,00	24:00	0
15.12.2017	1,88	77,5	78,6	-1,1	0,0	0,0	72,91	48,43	24,48	0,00	0,00	24:00	0
Итого	57,16	2955,60	2982,20	-26,60	0,00	0,00	69,62	49,01	20,61	0,00	0,00	720:00	

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

А.В. ГОЛОБУРДОВ



Организация

Тип прибора Multical 66E

Номер абонента ул.Олимпийская 23(гвс)

Дата следующей поверки прибора 22.04.2017

Номер прибора 5129116

Внимание: для Multical 66C,E T1 = Tпод, T2 = Тобр, T3 - не учитывать, dT = T1 - T2
для Multical 66D T1 = Tпод, T2 = Тхол, T3 = Тобр, dT = T1 - T3

Дата	Тепло, ГКал	Масса, т			Вход А, м3	Вход Б, м3	Температура, гр С			Давление, Бар		Наработка без ошибки Тр, час	Класси- фикаци ошибок
		M1	M2	M1-M2			T1	T2	dT	P1	P2		
5.11.2017	0,14	32,7	28,4	4,3	0,0	0,0	52,85	48,62	4,23	0,00	0,00	24:00	0
7.11.2017	0,14	32,6	28,5	4,1	0,0	0,0	52,90	48,64	4,26	0,00	0,00	24:00	0
8.11.2017	0,13	33,5	27,3	6,2	0,0	0,0	53,01	48,58	4,43	0,00	0,00	24:00	0
9.11.2017	0,15	33,9	26,8	7,1	0,0	0,0	52,89	48,40	4,49	0,00	0,00	24:00	0
10.11.2017	0,14	32,5	28,3	4,2	0,0	0,0	53,11	48,62	4,49	0,00	0,00	24:00	0
11.11.2017	0,14	32,7	27,8	4,9	0,0	0,0	53,08	48,62	4,46	0,00	0,00	24:00	0
12.11.2017	0,14	32,5	27,9	4,6	0,0	0,0	52,93	48,63	4,30	0,00	0,00	24:00	0
13.11.2017	0,14	32,4	28,0	4,4	0,0	0,0	52,92	48,61	4,31	0,00	0,00	24:00	0
14.11.2017	0,14	32,5	27,9	4,6	0,0	0,0	52,91	48,56	4,35	0,00	0,00	24:00	0
15.11.2017	0,14	32,5	27,9	4,6	0,0	0,0	52,99	48,47	4,52	0,00	0,00	24:00	0
16.11.2017	0,13	32,8	27,2	5,6	0,0	0,0	52,99	48,42	4,57	0,00	0,00	24:00	0
17.11.2017	0,15	33,3	26,7	6,6	0,0	0,0	52,99	48,42	4,57	0,00	0,00	24:00	0
18.11.2017	0,14	32,4	27,5	4,9	0,0	0,0	53,02	48,55	4,47	0,00	0,00	24:00	0
19.11.2017	0,14	32,5	27,3	5,2	0,0	0,0	52,87	48,52	4,35	0,00	0,00	24:00	0
20.11.2017	0,14	32,2	27,6	4,6	0,0	0,0	53,04	48,58	4,46	0,00	0,00	24:00	0
21.11.2017	0,14	32,2	27,6	4,6	0,0	0,0	53,04	48,58	4,46	0,00	0,00	24:00	0
22.11.2017	0,13	32,6	27,2	5,4	0,0	0,0	52,93	48,56	4,37	0,00	0,00	24:00	0
23.11.2017	0,14	32,0	27,8	4,2	0,0	0,0	52,89	48,58	4,31	0,00	0,00	24:00	0
24.11.2017	0,14	32,8	26,7	6,1	0,0	0,0	52,64	48,43	4,21	0,00	0,00	24:00	0
25.11.2017	0,14	32,8	26,7	6,1	0,0	0,0	52,64	48,43	4,21	0,00	0,00	24:00	0
26.11.2017	0,15	33,4	26,0	7,4	0,0	0,0	52,90	48,33	4,57	0,00	0,00	24:00	0
27.11.2017	0,13	32,0	27,6	4,4	0,0	0,0	52,64	48,56	4,08	0,00	0,00	24:00	0
28.11.2017	0,14	32,3	27,0	5,3	0,0	0,0	52,96	48,50	4,46	0,00	0,00	24:00	0
29.11.2017	0,14	32,2	27,1	5,1	0,0	0,0	52,93	48,50	4,43	0,00	0,00	24:00	0
30.11.2017	0,15	32,1	27,2	4,9	0,0	0,0	52,89	48,46	4,43	0,00	0,00	24:00	0
01.12.2017	0,13	32,1	27,1	5,0	0,0	0,0	52,79	48,47	4,32	0,00	0,00	24:00	0
02.12.2017	0,14	31,8	27,3	4,5	0,0	0,0	52,62	48,43	4,19	0,00	0,00	24:00	0
03.12.2017	0,15	33,0	25,8	7,2	0,0	0,0	52,86	48,27	4,59	0,00	0,00	24:00	0
04.12.2017	0,14	32,0	27,1	4,9	0,0	0,0	52,76	48,41	4,35	0,00	0,00	24:00	0
05.12.2017	0,14	31,6	27,1	4,5	0,0	0,0	52,58	48,41	4,17	0,00	0,00	24:00	0
06.12.2017	0,14	32,0	26,7	5,3	0,0	0,0	53,01	48,34	4,67	0,00	0,00	24:00	0
07.12.2017	0,15	31,9	26,7	5,2	0,0	0,0	52,70	48,37	4,33	0,00	0,00	24:00	0
08.12.2017	0,14	31,9	26,7	5,2	0,0	0,0	52,93	48,45	4,48	0,00	0,00	24:00	0
Итого	4,21	974,20	818,30	155,90	0,00	0,00	52,88	48,50	4,39	0,00	0,00	720:00	

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

А.В. ГОЛОБУРДОВ

Организация

Тип прибора Multical 66E

Номер абонента ул.Нефтяников 8 (отоп)

Дата следующей поверки прибора 22.04.2017

Номер прибора 5225035

Внимание: для Multical 66C,E T1 = Tпод, T2 = Тобр, T3 - не учитывать, dT = T1 - T2
для Multical 66D T1 = Tпод, T2 = Тхол, T3 = Тобр, dT = T1 - T3

Дата	Тепло, ГКал	Масса, т			Вход А, м3	Вход Б, м3	Температура, гр С			Давление, Бар		Наработка без ошибки Тр, час	Класси- фикаци ошибок
		M1	M2	M1-M2			T1	T2	dT	P1	P2		
6.11.2017	1,70	86,0	85,2	0,8	0,0	0,0	67,79	47,82	19,97	0,00	0,00	24:00	0
7.11.2017	1,57	76,5	75,9	0,6	0,0	0,0	66,66	46,13	20,53	0,00	0,00	24:00	0
8.11.2017	1,74	94,3	93,3	1,0	0,0	0,0	67,93	49,53	18,40	0,00	0,00	24:00	0
9.11.2017	1,74	92,5	91,8	0,7	0,0	0,0	66,67	47,94	18,73	0,00	0,00	24:00	0
10.11.2017	1,56	78,8	77,9	0,9	0,0	0,0	66,42	46,09	20,33	0,00	0,00	24:00	0
11.11.2017	1,40	60,3	59,9	0,4	0,0	0,0	66,01	43,07	22,94	0,00	0,00	24:00	0
12.11.2017	1,33	55,0	54,7	0,3	0,0	0,0	66,72	42,56	24,16	0,00	0,00	24:00	0
13.11.2017	1,54	73,9	73,3	0,6	0,0	0,0	66,86	45,65	21,21	0,00	0,00	24:00	0
14.11.2017	1,53	75,1	74,5	0,6	0,0	0,0	66,02	45,72	20,30	0,00	0,00	24:00	0
15.11.2017	1,73	94,9	93,8	1,1	0,0	0,0	68,17	49,74	18,43	0,00	0,00	24:00	0
16.11.2017	1,92	92,4	91,5	0,9	0,0	0,0	70,59	49,94	20,65	0,00	0,00	24:00	0
17.11.2017	1,72	85,5	84,6	0,9	0,0	0,0	69,42	49,05	20,37	0,00	0,00	24:00	0
18.11.2017	1,78	94,1	93,3	0,8	0,0	0,0	69,27	50,30	18,97	0,00	0,00	24:00	0
19.11.2017	1,76	88,1	87,1	1,0	0,0	0,0	69,71	49,77	19,94	0,00	0,00	24:00	0
20.11.2017	1,61	72,1	71,6	0,5	0,0	0,0	69,96	47,59	22,37	0,00	0,00	24:00	0
01.12.2017	1,53	63,6	63,1	0,5	0,0	0,0	70,13	46,07	24,06	0,00	0,00	24:00	0
02.12.2017	1,73	86,6	86,0	0,6	0,0	0,0	69,29	49,21	20,08	0,00	0,00	24:00	0
03.12.2017	1,69	78,3	77,6	0,7	0,0	0,0	69,05	46,75	22,30	0,00	0,00	24:00	0
04.12.2017	1,40	58,2	57,7	0,5	0,0	0,0	67,93	43,74	24,19	0,00	0,00	24:00	0
05.12.2017	1,42	62,3	61,9	0,4	0,0	0,0	66,98	44,14	22,84	0,00	0,00	24:00	0
06.12.2017	1,42	61,8	61,5	0,3	0,0	0,0	66,45	43,53	22,92	0,00	0,00	24:00	0
07.12.2017	1,59	83,6	82,7	0,9	0,0	0,0	66,24	47,14	19,10	0,00	0,00	24:00	0
08.12.2017	1,64	90,3	89,6	0,7	0,0	0,0	66,56	48,60	17,96	0,00	0,00	24:00	0
09.12.2017	1,68	92,5	91,8	0,7	0,0	0,0	66,51	48,31	18,20	0,00	0,00	24:00	0
10.12.2017	1,74	91,0	90,2	0,8	0,0	0,0	67,14	48,13	19,01	0,00	0,00	24:00	0
11.12.2017	1,81	93,0	92,0	1,0	0,0	0,0	69,37	49,90	19,47	0,00	0,00	24:00	0
12.12.2017	1,82	90,8	90,1	0,7	0,0	0,0	69,40	49,50	19,90	0,00	0,00	24:00	0
13.12.2017	1,81	90,6	89,8	0,8	0,0	0,0	68,91	49,11	19,80	0,00	0,00	24:00	0
14.12.2017	1,85	95,7	95,0	0,7	0,0	0,0	69,25	49,79	19,46	0,00	0,00	24:00	0
15.12.2017	1,72	76,9	76,3	0,6	0,0	0,0	70,27	47,74	22,53	0,00	0,00	24:00	0
Итого	49,48	2434,70	2413,70	21,00	0,00	0,00	68,06	47,42	20,64	0,00	0,00	720:00	

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

А.В. ГОЛОВУРДОВ



Handwritten signature of A.V. Golovurdov.

Организация ул. Нефтяников 10 отоп

Тип прибора Multical 66E

Номер абонента

Дата следующей поверки прибора 18.08.2017

Номер прибора 5216138

Внимание: для Multical 66C,E T1 = Tпод, T2 = Тобр, T3 - не учитывать, dT = T1 - T2
для Multical 66D T1 = Tпод, T2 = Тхол, T3 = Тобр, dT = T1 - T3

Дата	Тепло, ГКал	Масса, т			Вход А, м3	Вход Б, м3	Температура, гр С			Давление, Бар		Наработка без ошибки Тр, час	Класси- фикаци ошибок
		M1	M2	M1-M2			T1	T2	dT	P1	P2		
3.11.2017	1,80	84,4	87,2	-2,8	0,0	0,0	68,19	46,73	21,46	0,00	0,00	24:00	0
7.11.2017	1,68	75,7	78,1	-2,4	0,0	0,0	67,10	44,88	22,22	0,00	0,00	24:00	0
8.11.2017	1,84	90,0	93,0	-3,0	0,0	0,0	68,28	47,75	20,53	0,00	0,00	24:00	0
9.11.2017	1,83	88,2	90,9	-2,7	0,0	0,0	67,02	46,29	20,73	0,00	0,00	24:00	0
0.11.2017	1,63	74,8	77,2	-2,4	0,0	0,0	66,88	44,66	22,22	0,00	0,00	24:00	0
1.11.2017	1,42	56,7	58,8	-2,1	0,0	0,0	66,58	41,55	25,03	0,00	0,00	24:00	0
2.11.2017	1,34	51,0	52,9	-1,9	0,0	0,0	67,37	41,26	26,11	0,00	0,00	24:00	0
3.11.2017	1,65	73,0	75,4	-2,4	0,0	0,0	67,37	44,15	23,22	0,00	0,00	24:00	0
4.11.2017	1,59	75,1	77,7	-2,6	0,0	0,0	66,48	45,16	21,32	0,00	0,00	24:00	0
5.11.2017	1,91	91,1	94,0	-2,9	0,0	0,0	68,52	47,62	20,90	0,00	0,00	24:00	0
6.11.2017	2,08	88,9	92,0	-3,1	0,0	0,0	70,99	47,59	23,40	0,00	0,00	24:00	0
7.11.2017	1,84	84,7	87,7	-3,0	0,0	0,0	69,84	48,00	21,84	0,00	0,00	24:00	0
8.11.2017	1,93	91,2	94,1	-2,9	0,0	0,0	69,63	48,50	21,13	0,00	0,00	24:00	0
9.11.2017	1,94	91,4	94,5	-3,1	0,0	0,0	70,15	49,01	21,14	0,00	0,00	24:00	0
30.11.2017	1,79	73,7	76,3	-2,6	0,0	0,0	70,46	45,85	24,61	0,00	0,00	24:00	0
01.12.2017	1,65	63,6	65,8	-2,2	0,0	0,0	70,72	44,69	26,03	0,00	0,00	24:00	0
02.12.2017	1,88	85,5	88,3	-2,8	0,0	0,0	69,70	47,64	22,06	0,00	0,00	24:00	0
03.12.2017	1,75	76,0	78,7	-2,7	0,0	0,0	69,53	45,76	23,77	0,00	0,00	24:00	0
04.12.2017	1,43	53,8	55,8	-2,0	0,0	0,0	68,60	41,91	26,69	0,00	0,00	24:00	0
05.12.2017	1,47	59,0	61,0	-2,0	0,0	0,0	67,56	42,67	24,89	0,00	0,00	24:00	0
06.12.2017	1,46	57,4	59,4	-2,0	0,0	0,0	66,99	41,78	25,21	0,00	0,00	24:00	0
07.12.2017	1,71	81,5	84,2	-2,7	0,0	0,0	66,63	45,42	21,21	0,00	0,00	24:00	0
08.12.2017	1,77	88,9	91,9	-3,0	0,0	0,0	66,92	47,05	19,87	0,00	0,00	24:00	0
09.12.2017	1,76	87,6	90,4	-2,8	0,0	0,0	66,85	46,79	20,06	0,00	0,00	24:00	0
10.12.2017	1,84	86,3	89,2	-2,9	0,0	0,0	67,48	46,07	21,41	0,00	0,00	24:00	0
11.12.2017	1,89	88,0	90,9	-2,9	0,0	0,0	69,74	48,29	21,45	0,00	0,00	24:00	0
12.12.2017	1,91	86,2	89,1	-2,9	0,0	0,0	69,76	47,57	22,19	0,00	0,00	24:00	0
13.12.2017	1,91	86,1	89,0	-2,9	0,0	0,0	69,30	47,13	22,17	0,00	0,00	24:00	0
14.12.2017	1,99	91,8	94,8	-3,0	0,0	0,0	69,61	47,98	21,63	0,00	0,00	24:00	0
15.12.2017	1,76	73,5	76,0	-2,5	0,0	0,0	70,71	46,64	24,07	0,00	0,00	24:00	0
Итого	52,45	2355,10	2434,30	-79,20	0,00	0,00	68,50	45,88	22,62	0,00	0,00	720:00	

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

А.В. ГОЛОБУРЛОВ

Организация

Тип прибора Multical 66E

Дата следующей поверки прибора 25.04.2017

Номер абонента ул.Нефтяников 10(гвс)

Номер прибора 5216216

**Внимание: для Multical 66С,Е T1 = Tпод, T2 = Тобр, T3 - не учитывать, dT = T1 - T2
для Multical 66D T1 = Tпод, T2 = Тхол, T3 = Тобр, dT = T1 - T3**

Дата	Тепло, МВт*ч	Масса, т			Вход А, м3	Вход Б, м3	Температура, гр С			Давление, Бар		Наработка без ошибки Тр,час	Класси- фикаци ошибок
		M1	M2	M1-M2			T1	T2	dT	P1	P2		
6.11.2017	0,17	26,2	20,0	6,2	0,00	0,00	52,70	47,45	5,25	0,00	0,00	24:00	0
7.11.2017	0,16	25,8	20,2	5,6	0,00	0,00	52,85	47,54	5,31	0,00	0,00	24:00	0
8.11.2017	0,15	25,6	20,3	5,3	0,00	0,00	52,96	47,57	5,39	0,00	0,00	24:00	0
9.11.2017	0,17	26,6	19,8	6,8	0,00	0,00	52,78	47,57	5,21	0,00	0,00	24:00	0
20.11.2017	0,16	26,1	20,2	5,9	0,00	0,00	52,95	47,64	5,31	0,00	0,00	24:00	0
21.11.2017	0,16	26,0	20,1	5,9	0,00	0,00	52,78	47,58	5,20	0,00	0,00	24:00	0
22.11.2017	0,15	25,3	20,2	5,1	0,00	0,00	52,83	47,62	5,21	0,00	0,00	24:00	0
23.11.2017	0,16	26,1	20,0	6,1	0,00	0,00	53,10	47,65	5,45	0,00	0,00	24:00	0
24.11.2017	0,14	25,1	20,4	4,7	0,00	0,00	52,77	47,71	5,06	0,00	0,00	24:00	0
25.11.2017	0,17	26,3	19,7	6,6	0,00	0,00	52,85	47,61	5,24	0,00	0,00	24:00	0
26.11.2017	0,17	27,7	18,8	8,9	0,00	0,00	52,96	47,43	5,53	0,00	0,00	24:00	0
27.11.2017	0,16	25,1	20,1	5,0	0,00	0,00	53,02	47,62	5,40	0,00	0,00	24:00	0
28.11.2017	0,16	26,1	19,7	6,4	0,00	0,00	53,02	47,61	5,41	0,00	0,00	24:00	0
29.11.2017	0,15	25,6	19,7	5,9	0,00	0,00	53,13	47,58	5,55	0,00	0,00	24:00	0
30.11.2017	0,18	26,7	19,2	7,5	0,00	0,00	52,91	47,58	5,33	0,00	0,00	24:00	0
01.12.2017	0,16	22,3	17,2	5,1	0,00	0,00	54,56	45,21	9,35	0,00	0,00	24:00	0
02.12.2017	0,16	24,6	18,4	6,2	0,00	0,00	52,88	47,37	5,51	0,00	0,00	24:00	0
03.12.2017	0,19	25,5	18,1	7,4	0,00	0,00	52,99	47,04	5,95	0,00	0,00	24:00	0
04.12.2017	0,16	24,8	18,8	6,0	0,00	0,00	53,27	47,52	5,75	0,00	0,00	24:00	0
05.12.2017	0,15	24,2	18,7	5,5	0,00	0,00	52,87	47,34	5,53	0,00	0,00	24:00	0
06.12.2017	0,17	24,9	18,3	6,6	0,00	0,00	52,96	47,25	5,71	0,00	0,00	24:00	0
07.12.2017	0,16	24,6	18,2	6,4	0,00	0,00	52,99	47,31	5,68	0,00	0,00	24:00	0
08.12.2017	0,16	24,3	18,3	6,0	0,00	0,00	52,90	47,32	5,58	0,00	0,00	24:00	0
09.12.2017	0,15	24,1	18,4	5,7	0,00	0,00	52,87	47,28	5,59	0,00	0,00	24:00	0
10.12.2017	0,17	25,1	17,6	7,5	0,00	0,00	53,00	47,17	5,83	0,00	0,00	24:00	0
11.12.2017	0,16	24,4	18,3	6,1	0,00	0,00	52,86	47,25	5,61	0,00	0,00	24:00	0
12.12.2017	0,16	24,3	17,9	6,4	0,00	0,00	53,01	47,13	5,88	0,00	0,00	24:00	0
13.12.2017	0,17	24,2	17,7	6,5	0,00	0,00	52,90	47,03	5,87	0,00	0,00	24:00	0
14.12.2017	0,17	24,6	17,7	6,9	0,00	0,00	53,17	47,05	6,12	0,00	0,00	24:00	0
15.12.2017	0,16	23,8	18,1	5,7	0,00	0,00	53,00	47,10	5,90	0,00	0,00	24:00	0
Итого	4,86	756,00	570,10	185,90	0,00	0,00	52,99	47,34	5,66	0,00	0,00	720:00	

Представитель Управляющей компании

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

А.В. ГОЛОБУРДОВ

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ

Абонент: **Жилой дом**

Договор:

Узел учета: **Ввод**

Адрес: **ул. Нефтяников 16**

Обслуживающая организация: **ООО "Теплосервис"** Телефон:

Источник

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

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: **Multical 601 № 6749821**

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 **16.11.2017** по **15.12.2017**

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)						Q, Гкал		
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, к/см ²	P2, к/см ²	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб		T3, С	T4, С
16.11.17	24		97,3	95,9	1,4	67,9	46,6	21,3									2,04
17.11.17	24		85,4	84,1	1,3	67,1	44,3	22,9									1,95
18.11.17	24		129,3	127,4	1,9	68,1	48,6	19,6									2,45
19.11.17	24		164,4	162,8	1,6	67,1	51,7	15,4									2,52
20.11.17	24		87,8	86,5	1,3	67,1	44,6	22,5									1,92
21.11.17	24		68,4	67,4	1,0	66,6	41,7	24,9									1,70
22.11.17	24		63,0	62,0	1,0	67,7	41,2	26,5									1,67
23.11.17	24		86,0	84,9	1,1	67,4	44,2	23,2									1,96
24.11.17	24		92,1	90,9	1,2	66,6	44,9	21,6									1,96
25.11.17	24		170,2	168,6	1,6	69,2	52,8	16,4									2,73
26.11.17	24		189,2	187,9	1,3	71,4	55,7	15,7									2,97
27.11.17	24		101,1	99,7	1,4	70,0	47,5	22,5									2,25
28.11.17	24		133,1	131,3	1,8	69,9	50,7	19,3									2,56
29.11.17	24		102,8	101,3	1,5	70,1	48,1	22,0									2,26
30.11.17	24		79,1	77,8	1,3	70,7	44,9	25,8									2,05
01.12.17	24		75,9	74,6	1,3	70,9	44,5	26,4									1,99
02.12.17	24		111,3	109,8	1,5	69,8	48,0	21,8									2,40
03.12.17	24		85,9	84,6	1,3	69,9	44,9	25,0									2,07
04.12.17	24		69,5	68,3	1,2	68,7	42,2	26,5									1,83
05.12.17	24		72,2	71,1	1,1	67,7	42,5	25,3									1,83
06.12.17	24		70,9	69,9	1,0	67,3	41,8	25,5									1,81
07.12.17	24		107,2	105,5	1,7	66,5	46,0	20,6									2,18
08.12.17	24		117,9	116,2	1,7	66,9	47,5	19,5									2,28
09.12.17	24		152,7	150,9	1,8	67,0	50,7	16,3									2,48
10.12.17	24		174,4	172,9	1,5	68,1	52,7	15,4									2,67
11.12.17	24		165,9	164,4	1,5	69,9	53,7	16,2									2,64
12.12.17	24		187,7	186,2	1,5	70,0	55,4	14,6									2,75
13.12.17	24		190,5	189,2	1,3	69,7	54,9	14,8									2,82
14.12.17	24		148,0	146,2	1,8	69,9	52,1	17,8									2,56
15.12.17	24		79,8	78,5	1,3	71,1	45,4	25,8									2,04
Среднее	24		115,3	113,9	1,4	68,7	47,7	21,0									2,2
Итого	720		3459,0	3416,8	42,2												67,3

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
18.12.2017 11:19:00	294491,9	292637,5				4399,6	65587

Представитель Управляющей компании _____

А.В. ГОЛОБУРДОВ

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ

Абонент: **Жилой дом**

Договор:

Узел учета: **Ввод**

Адрес: **ул. Нефтяников 14**

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 601 № 7232433**

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-hхв)-m2(h2-hхв)

Фактическое потребление за отчетный период

с **16.11.2017** по **15.12.2017**

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)								Q, Гкал	
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, к/см ²	P2, к/см ²	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С		
16.11.17	24		72,6	72,1	0,5	67,1	48,8	18,3										1,28
17.11.17	24		72,9	72,5	0,4	66,5	48,9	17,7										1,24
18.11.17	24		78,1	77,4	0,7	67,4	47,9	19,5										1,50
19.11.17	24		96,6	96,0	0,6	66,3	49,8	16,6										1,59
20.11.17	24		66,7	66,3	0,4	66,3	48,8	17,4										1,15
21.11.17	24		71,9	71,3	0,6	65,9	51,5	14,3										0,97
22.11.17	24		52,3	51,8	0,5	66,6	47,8	18,8										0,98
23.11.17	24		67,6	67,2	0,4	66,5	47,7	18,8										1,22
24.11.17	24		77,7	77,1	0,6	65,8	49,9	15,9										1,22
25.11.17	24		90,9	90,4	0,5	68,2	48,4	19,8										1,78
26.11.17	24		99,5	98,8	0,7	70,3	50,3	20,0										1,98
27.11.17	24		60,6	60,1	0,5	69,0	46,3	22,7										1,37
28.11.17	24		71,8	71,1	0,7	69,0	47,1	21,8										1,56
29.11.17	24		62,4	61,7	0,7	69,1	46,1	23,0										1,42
30.11.17	24		51,4	50,5	0,9	69,6	45,5	24,0										1,24
01.12.17	24		55,1	53,8	1,3	69,7	45,8	23,9										1,31
02.12.17	24		78,2	77,7	0,5	68,9	48,2	20,8										1,61
03.12.17	24		61,3	60,7	0,6	68,7	46,7	22,0										1,33
04.12.17	24		61,9	61,5	0,4	67,5	47,7	19,8										1,20
05.12.17	24		65,4	64,9	0,5	66,8	48,1	18,7										1,21
06.12.17	24		65,3	64,7	0,6	66,3	48,7	17,6										1,14
07.12.17	24		92,8	92,3	0,5	66,0	50,6	15,4										1,39
08.12.17	24		88,6	88,2	0,4	66,3	49,4	16,9										1,49
09.12.17	24		106,5	105,9	0,6	66,3	50,2	16,1										1,69
10.12.17	24		113,0	112,5	0,5	67,3	50,6	16,7										1,86
11.12.17	24		106,8	106,3	0,5	69,1	50,7	18,4										1,93
12.12.17	24		116,0	115,3	0,7	69,2	51,9	17,2										1,99
13.12.17	24		123,8	123,2	0,6	68,9	52,2	16,7										2,07
14.12.17	24		88,6	88,0	0,6	68,9	49,2	19,8										1,73
15.12.17	24		58,5	58,0	0,5	70,0	46,0	24,0										1,39
Среднее	24		79,2	78,6	0,6	67,8	48,7	19,1										1,5
Итого	720		2374,8	2357,3	17,5													43,8

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Ти, ч
18.12.2017 7:02:00	108347,5	103921,5				2129,86	52014

Представитель Управляющей компании _____

А. В. ГОЛОБУРДОВ

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ

Абонент: **Жилой дом**

Договор:

Узел учета: **Ввод**

Адрес: **ул. Набережная 9**

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 601 № 7257838**

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 **16.11.2017** по **15.12.2017**

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)								Q, Гкал	
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, к/см ²	P2, к/см ²	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С		
16.11.17	24		145,2	146,5	-1,3	68,6	56,6	12,0										1,73
17.11.17	24		147,0	148,3	-1,3	68,1	56,4	11,7										1,71
18.11.17	24		141,0	142,1	-1,1	68,8	56,8	12,0										1,69
19.11.17	24		137,8	139,1	-1,3	67,6	55,4	12,2										1,67
20.11.17	24		152,6	153,8	-1,2	68,1	56,9	11,2										1,70
21.11.17	24		158,3	159,4	-1,1	67,8	57,5	10,3										1,62
22.11.17	24		161,1	162,2	-1,1	69,0	58,7	10,3										1,66
23.11.17	24		156,8	157,7	-0,9	68,3	58,0	10,2										1,59
24.11.17	24		154,5	155,5	-1,0	67,5	57,4	10,2										1,58
25.11.17	24		142,0	143,3	-1,3	69,9	57,6	12,2										1,74
26.11.17	24		139,6	141,4	-1,8	71,8	58,1	13,7										1,91
27.11.17	24		149,6	150,7	-1,1	70,9	58,3	12,6										1,88
28.11.17	24		145,2	146,7	-1,5	70,6	58,3	12,4										1,78
29.11.17	24		149,6	150,7	-1,1	70,8	59,1	11,7										1,76
30.11.17	24		85,6	86,9	-1,3	71,4	53,2	18,2										1,40
01.12.17	24		67,9	69,3	-1,4	71,5	50,7	20,9										1,37
02.12.17	24		90,9	92,3	-1,4	70,3	52,6	17,7										1,57
03.12.17	24		74,8	76,0	-1,2	70,5	51,5	19,1										1,38
04.12.17	24		65,9	67,0	-1,1	69,2	49,8	19,4										1,24
05.12.17	24		70,5	71,8	-1,3	68,4	49,9	18,5										1,27
06.12.17	24		70,3	71,6	-1,3	68,0	49,7	18,3										1,25
07.12.17	24		93,7	95,1	-1,4	67,1	51,2	15,9										1,44
08.12.17	24		98,6	100,0	-1,4	67,5	52,0	15,5										1,52
09.12.17	24		117,3	118,8	-1,5	67,4	53,1	14,3										1,66
10.12.17	24		117,5	118,9	-1,4	68,7	53,5	15,1										1,76
11.12.17	24		111,8	113,4	-1,6	70,3	54,0	16,4										1,81
12.12.17	24		112,1	113,6	-1,5	70,4	54,2	16,1										1,82
13.12.17	24		113,1	114,7	-1,6	70,1	54,0	16,1										1,81
14.12.17	24		104,3	105,7	-1,4	70,4	53,4	17,0										1,73
15.12.17	24		70,8	72,2	-1,4	71,9	50,9	21,0										1,44
Среднее	24		118,2	119,5	-1,3	69,4	54,6	14,7										1,6
Итого	720		3545,4	3584,7	-39,3													48,5

Показания счетчиков на момент снятия данных:

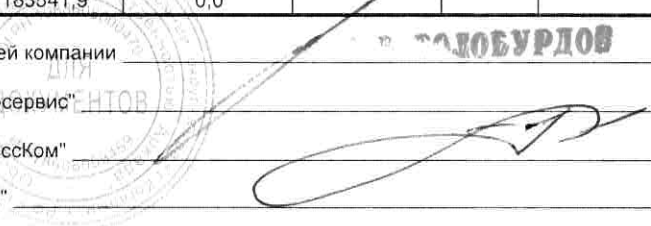
Дата, время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Ти, ч
18.12.2017 6:54:00	183541,9	0,0				1905,79	49721

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Представитель ООО "ЕРИЦ" _____



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

Абонент: Жилой дом

Договор:

Узел учета: Ввод

Адрес: ул. Набережная 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 601 № 6749820

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 16.11.2017 по 15.12.2017

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)						Контроль (ТВ-2)						Q, Гкал		
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, к/см ²	P2, к/см ²	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб		T3, С	T4, С
16.11.17	24		101,3	101,1	0,2	69,0	48,5	20,5									2,06
17.11.17	24		88,8	88,8	0,0	68,3	46,4	21,9									1,93
18.11.17	24		124,0	124,0	0,0	69,1	50,4	18,7									2,27
19.11.17	24		144,5	144,6	-0,1	67,9	51,0	16,9									2,44
20.11.17	24		86,5	86,5	0,0	68,2	46,7	21,5									1,80
21.11.17	24		62,2	62,3	-0,1	67,9	43,4	24,5									1,52
22.11.17	24		56,6	56,7	-0,1	69,0	42,7	26,3									1,50
23.11.17	24		84,5	84,6	-0,1	68,5	45,6	22,9									1,87
24.11.17	24		88,3	88,4	-0,1	67,6	46,0	21,7									1,89
25.11.17	24		140,2	139,6	0,6	70,1	51,7	18,3									2,56
26.11.17	24		143,2	142,6	0,6	72,2	53,3	18,9									2,72
27.11.17	24		101,2	100,9	0,3	71,1	49,3	21,8									2,17
28.11.17	24		134,3	133,6	0,7	70,9	52,2	18,7									2,50
29.11.17	24		100,5	100,4	0,1	71,1	49,7	21,5									2,16
30.11.17	24		77,8	77,8	0,0	72,0	46,9	25,0									1,96
01.12.17	24		72,3	72,3	0,0	72,2	46,4	25,8									1,86
02.12.17	24		106,0	105,8	0,2	70,8	49,8	21,1									2,21
03.12.17	24		85,1	84,8	0,3	71,1	47,2	23,9									1,97
04.12.17	24		63,4	63,5	-0,1	70,0	43,7	26,3									1,65
05.12.17	24		66,9	66,8	0,1	69,0	44,3	24,7									1,65
06.12.17	24		64,2	64,3	-0,1	68,5	43,8	24,8									1,59
07.12.17	24		102,9	102,9	0,0	67,6	47,2	20,3									2,06
08.12.17	24		116,8	116,6	0,2	67,9	48,9	19,0									2,20
09.12.17	24		140,8	140,5	0,3	67,9	51,3	16,6									2,34
10.12.17	24		140,8	140,3	0,5	68,9	51,3	17,5									2,47
11.12.17	24		137,9	137,3	0,6	70,8	52,7	18,1									2,50
12.12.17	24		138,5	137,9	0,6	70,8	52,9	17,9									2,48
13.12.17	24		140,7	140,1	0,6	70,5	52,4	18,1									2,54
14.12.17	24		136,0	135,7	0,3	70,8	52,4	18,5									2,48
15.12.17	24		80,7	80,7	0,0	72,5	47,5	25,0									2,01
Среднее	24		104,2	104,0	0,2	69,7	48,5	21,2									2,1
Итого	720		3126,9	3121,4	5,5												63,4

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
18.12.2017 7:54:00	212234,3	211628,5				4025,82	65600

Представитель Управляющей компании

А.В. ГОЛОБУРДОВ

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"

Представитель ООО "ЕРИЦ"