



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Дружбы Народов, дом 12Б (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 7031373

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	76,6	48,6	28,0	79,9	79,2	0,7	2,2	-
17.11.2017	73,1	47,4	25,7	79,5	78,7	0,8	2,0	-
18.11.2017	79,1	49,7	29,4	81,0	80,3	0,7	2,4	-
19.11.2017	86,6	51,6	35,0	74,3	73,3	1,0	2,6	-
20.11.2017	74,8	47,9	26,9	75,3	74,7	0,6	2,0	-
21.11.2017	71,8	46,3	25,6	69,8	69,0	0,8	1,8	-
22.11.2017	71,6	45,5	26,1	63,6	63,0	0,6	1,6	-
23.11.2017	74,3	47,2	27,1	76,5	75,8	0,7	2,1	-
24.11.2017	73,4	47,4	26,0	78,7	78,0	0,7	2,0	-
25.11.2017	85,8	52,3	33,5	80,0	79,0	1,0	2,7	-
26.11.2017	95,7	56,8	38,9	80,8	79,8	1,0	3,1	-
27.11.2017	78,8	49,6	29,2	81,0	80,2	0,8	2,3	-
28.11.2017	81,9	50,5	31,5	81,2	80,2	1,0	2,5	-
29.11.2017	78,8	49,6	29,2	81,9	81,0	0,9	2,4	-
30.11.2017	74,7	48,0	26,7	80,7	79,7	1,0	2,1	-
01.12.2017	74,4	47,9	26,5	79,6	78,9	0,7	2,1	-
02.12.2017	78,3	49,6	28,7	84,4	83,5	0,9	2,4	-
03.12.2017	76,5	48,8	27,8	79,9	79,0	0,9	2,2	-
04.12.2017	72,1	46,3	25,8	74,0	73,3	0,7	1,9	-
05.12.2017	72,1	47,1	24,9	78,4	77,6	0,8	1,9	-
06.12.2017	72,2	46,4	25,8	71,0	70,4	0,6	1,8	-
07.12.2017	75,2	48,3	26,9	82,9	82,1	0,8	2,2	-
08.12.2017	76,0	48,8	27,3	82,1	81,2	0,9	2,2	-
09.12.2017	81,8	50,1	31,7	77,2	76,3	0,9	2,5	-
10.12.2017	88,5	51,9	36,6	74,4	73,5	0,9	2,7	-
11.12.2017	88,8	52,5	36,3	76,8	75,7	1,1	2,8	-
12.12.2017	92,8	54,4	38,4	76,7	75,7	1,0	3,0	-
13.12.2017	94,9	56,1	38,8	81,0	79,9	1,1	3,1	-
14.12.2017	86,6	52,3	34,2	80,4	79,4	1,0	2,7	-
15.12.2017	75,6	48,5	27,2	83,2	82,3	0,9	2,3	-
Среднее	79,4	49,6	29,9	78,2	77,4	0,8	2,3	
Итого				2 346,2	2 320,7	25,5	69,9	

чуют

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:57	136 224,7	135 548,6	3 828,2	57636

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Сурасов *Таманов Е.В.*

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Дружбы Народов, дом 12В (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 7031385

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	77,3	54,1	23,2	207,4	205,9	1,5	4,7	-
17.11.2017	73,7	53,4	20,3	214,8	213,2	1,6	4,2	-
18.11.2017	79,8	54,4	25,4	200,5	198,9	1,6	5,0	-
19.11.2017	87,4	56,0	31,3	182,7	181,1	1,6	5,5	-
20.11.2017	75,5	53,8	21,7	202,4	200,8	1,6	4,2	-
21.11.2017	72,5	53,6	18,9	203,5	202,2	1,3	3,7	-
22.11.2017	72,3	53,4	18,9	194,8	193,3	1,5	3,5	-
23.11.2017	75,0	52,8	22,1	193,1	191,6	1,5	4,1	-
24.11.2017	74,0	53,3	20,7	210,3	208,5	1,8	4,2	-
25.11.2017	86,5	55,9	30,6	190,9	189,3	1,6	5,8	-
26.11.2017	96,5	58,9	37,6	182,7	180,7	2,0	6,8	-
27.11.2017	79,5	53,9	25,5	197,9	196,3	1,6	4,8	-
28.11.2017	82,6	54,9	27,7	191,6	189,7	1,9	5,2	-
29.11.2017	79,4	53,8	25,6	190,2	188,7	1,5	4,7	-
30.11.2017	75,3	53,5	21,8	202,8	201,2	1,6	4,3	-
01.12.2017	75,0	53,6	21,5	207,1	205,5	1,6	4,3	-
02.12.2017	78,9	54,3	24,6	200,9	199,3	1,6	4,9	-
03.12.2017	77,2	54,9	22,3	220,5	219,0	1,5	4,5	-
04.12.2017	72,8	53,8	19,0	208,9	207,5	1,4	3,8	-
05.12.2017	72,7	53,9	18,8	219,7	218,3	1,4	3,9	-
06.12.2017	72,9	53,9	19,0	210,8	209,5	1,3	3,8	-
07.12.2017	75,8	53,6	22,2	205,5	203,7	1,8	4,5	-
08.12.2017	76,7	53,9	22,8	203,1	201,6	1,5	4,5	-
09.12.2017	82,5	54,7	27,8	181,8	180,4	1,4	5,0	-
10.12.2017	89,3	56,2	33,1	172,0	170,3	1,7	5,6	-
11.12.2017	89,6	56,1	33,5	173,8	172,1	1,7	5,8	-
12.12.2017	93,6	56,7	36,9	162,8	161,2	1,6	5,9	-
13.12.2017	95,6	57,5	38,1	167,3	165,2	2,1	6,3	-
14.12.2017	87,3	55,8	31,5	184,7	183,1	1,6	5,5	-
15.12.2017	76,3	54,1	22,1	212,7	210,9	1,8	4,5	-
Среднее	80,1	54,6	25,5	196,6	195,0	1,6	4,8	
Итого				5 897,2	5 849,0	48,2	143,7	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:59	282 725,0	281 248,6	7 932,0	57635

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Градостроителей, дом 2 (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 7213612

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	77,0	55,8	21,3	118,4	116,4	2,0	2,5	-
17.11.2017	73,4	53,2	20,2	114,5	112,2	2,3	2,3	-
18.11.2017	79,4	57,8	21,6	124,5	122,5	2,0	2,7	-
19.11.2017	87,1	64,0	23,1	133,6	131,9	1,7	3,1	-
20.11.2017	75,2	54,2	21,0	113,0	110,9	2,1	2,3	-
21.11.2017	72,1	50,3	21,8	93,7	91,8	1,9	2,0	-
22.11.2017	71,9	48,9	23,0	84,4	82,2	2,2	1,9	-
23.11.2017	74,6	54,2	20,4	115,8	113,8	2,0	2,3	-
24.11.2017	73,7	54,6	19,1	122,6	120,7	1,9	2,3	-
25.11.2017	86,0	62,3	23,8	133,1	131,1	2,0	3,1	-
26.11.2017	96,3	69,5	26,8	141,2	139,1	2,1	3,8	-
27.11.2017	79,3	58,2	21,1	124,9	122,8	2,1	2,6	-
28.11.2017	82,2	60,5	21,8	132,3	130,5	1,8	2,9	-
29.11.2017	79,3	59,2	20,1	135,2	133,3	1,9	2,7	-
30.11.2017	75,1	55,7	19,4	127,9	125,8	2,1	2,5	-
01.12.2017	74,8	55,4	19,3	127,1	125,0	2,1	2,4	-
02.12.2017	78,6	59,0	19,6	140,6	138,6	2,0	2,7	-
03.12.2017	77,0	56,6	20,3	123,5	121,7	1,8	2,5	-
04.12.2017	72,4	51,0	21,5	96,6	94,6	2,0	2,1	-
05.12.2017	72,4	52,0	20,3	106,9	104,9	2,0	2,2	-
06.12.2017	72,5	50,6	21,9	93,2	91,1	2,1	2,0	-
07.12.2017	75,5	56,5	19,0	131,7	130,2	1,5	2,5	-
08.12.2017	76,4	57,0	19,4	131,7	129,8	1,9	2,5	-
09.12.2017	82,3	62,1	20,1	147,4	145,7	1,7	3,0	-
10.12.2017	89,1	67,4	21,7	152,7	150,9	1,8	3,3	-
11.12.2017	89,3	67,3	22,0	151,2	149,6	1,6	3,3	-
12.12.2017	93,4	70,2	23,2	153,4	151,5	1,9	3,5	-
13.12.2017	95,4	71,1	24,3	151,0	149,2	1,8	3,7	-
14.12.2017	87,2	65,1	22,1	140,7	139,1	1,6	3,1	-
15.12.2017	76,0	56,3	19,7	125,0	123,3	1,7	2,5	-
Среднее	79,8	58,5	21,3	126,3	124,3	1,9	2,7	
Итого				3 787,8	3 730,2	57,6	80,4	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:58	128 773,1	127 964,6	3 362,5	53253

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

С. С. Соловьев 9/12

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления и ГВС**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Градостроителей дом 2 "А"

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: ИМ2300 (сер. А-Ф) зав.№ DB896

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Расчетный алгоритм: $Q_t = m_1 \cdot (T_{h1} - T_{h2})$

Q_t -потребленная тепловая энергия

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

Дата	Температура (°C)			Масса (т) отоп		Гкал	раб.(ч)
	T1	T2	dT	M1	M2	Qt	
16.11.2017	76,9	52,4	24,5	98,0	97,2	2,4	24,00
17.11.2017	73,3	49,9	23,4	95,4	94,6	2,2	24,00
18.11.2017	79,3	55,3	24,1	116,0	115,1	2,8	24,00
19.11.2017	87,0	58,7	28,3	106,3	105,6	3,0	24,00
20.11.2017	75,1	49,9	25,2	85,9	85,4	2,1	24,00
21.11.2017	72,0	46,3	25,7	71,9	71,6	1,8	24,00
22.11.2017	71,8	45,1	26,7	66,3	66,1	1,8	24,00
23.11.2017	74,5	49,8	24,7	89,3	88,7	2,2	24,00
24.11.2017	73,6	49,9	23,7	91,3	90,7	2,2	24,00
25.11.2017	86,0	59,6	26,4	122,0	121,3	3,2	24,00
26.11.2017	96,2	66,2	30,0	126,7	126,2	3,8	24,00
27.11.2017	79,1	53,5	25,6	97,0	96,4	2,5	24,00
28.11.2017	82,2	57,4	24,8	117,9	117,3	2,9	24,00
29.11.2017	79,1	53,5	25,6	98,8	98,2	2,5	24,00
30.11.2017	75,0	51,3	23,7	99,0	98,5	2,3	24,00
01.12.2017	74,6	50,4	24,2	93,0	92,5	2,2	24,00
02.12.2017	78,5	54,2	24,3	108,3	107,8	2,6	24,00
03.12.2017	76,8	51,2	25,6	87,9	87,5	2,2	24,00
04.12.2017	72,3	46,8	25,5	75,4	75,3	1,9	24,00
05.12.2017	72,2	47,5	24,8	79,7	79,5	2,0	24,00
06.12.2017	72,4	46,4	26,0	72,1	72,1	1,9	24,00
07.12.2017	75,4	51,2	24,2	98,1	97,8	2,4	24,00
08.12.2017	76,3	52,2	24,1	102,4	102,0	2,5	24,00
09.12.2017	82,1	55,8	26,4	106,1	105,8	2,8	24,00
10.12.2017	88,9	59,2	29,7	104,1	103,8	3,1	24,00
11.12.2017	89,2	60,4	28,8	112,6	112,3	3,3	24,00
12.12.2017	93,3	62,9	30,4	115,3	115,1	3,5	24,00
13.12.2017	95,3	64,7	30,6	120,3	120,7	3,7	24,00
14.12.2017	87,0	58,5	28,4	104,8	105,0	3,0	24,00
15.12.2017	75,8	51,9	24,0	96,9	97,0	2,3	24,00
Среднее	79,7	53,7	26,0	98,6	98,2	2,6	24
Итого				2 958,7	2 947,2	77,0	720,00

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	Qt, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 14:45	3 575,9	3 559,8	94,7	848,92

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

С. С. Смирнова

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Градостроителей, дом 4 (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6754505

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	77,3	49,4	27,9	167,7	168,9	-1,2	4,7	-
17.11.2017	73,7	47,8	25,9	162,0	163,2	-1,2	4,2	-
18.11.2017	79,7	49,3	30,4	161,5	162,8	-1,3	4,9	-
19.11.2017	87,4	50,5	37,0	148,6	149,4	-0,8	5,5	-
20.11.2017	75,5	48,3	27,2	156,6	157,8	-1,2	4,2	-
21.11.2017	72,5	46,8	25,7	145,2	146,2	-1,0	3,7	-
22.11.2017	72,3	46,2	26,1	139,4	140,3	-0,9	3,6	-
23.11.2017	75,0	47,7	27,3	149,6	150,7	-1,1	4,1	-
24.11.2017	74,0	48,1	25,9	158,3	159,5	-1,2	4,1	-
25.11.2017	86,4	50,9	35,5	156,0	157,1	-1,1	5,5	-
26.11.2017	96,6	54,8	41,8	154,5	155,4	-0,9	6,5	-
27.11.2017	79,6	49,9	29,7	161,5	162,7	-1,2	4,7	-
28.11.2017	82,6	50,4	32,1	162,4	163,7	-1,3	5,2	-
29.11.2017	79,5	49,8	29,8	162,8	164,2	-1,4	4,8	-
30.11.2017	75,4	48,6	26,8	166,9	168,1	-1,2	4,4	-
01.12.2017	75,0	48,1	26,9	154,5	155,7	-1,2	4,2	-
02.12.2017	78,9	49,3	29,6	161,2	162,6	-1,4	4,8	-
03.12.2017	77,3	49,0	28,2	161,9	163,0	-1,1	4,5	-
04.12.2017	72,8	47,2	25,6	150,4	151,4	-1,0	3,8	-
05.12.2017	72,7	47,6	25,1	152,3	153,3	-1,0	3,8	-
06.12.2017	72,9	46,9	26,0	145,9	146,9	-1,0	3,8	-
07.12.2017	75,8	48,3	27,5	156,3	157,5	-1,2	4,3	-
08.12.2017	76,7	49,0	27,7	160,4	161,8	-1,4	4,4	-
09.12.2017	82,5	49,8	32,8	155,1	156,3	-1,2	5,1	-
10.12.2017	89,3	51,5	37,8	146,8	147,8	-1,0	5,5	-
11.12.2017	89,6	52,3	37,3	149,2	150,3	-1,1	5,6	-
12.12.2017	93,7	53,8	39,9	152,1	153,2	-1,1	6,1	-
13.12.2017	95,7	55,0	40,7	155,4	156,1	-0,7	6,3	-
14.12.2017	87,4	52,4	35,0	160,1	161,2	-1,1	5,6	-
15.12.2017	76,3	48,7	27,5	164,6	166,0	-1,4	4,5	-
Среднее	80,1	49,6	30,6	156,0	157,1	-1,1	4,7	
Итого				4 679,2	4 713,1	-33,9	142,4	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:55	311 950,5	313 101,1	9 092,1	60300

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Александр Семенов Е.В.

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Дружбы Народов, дом 12/1
(ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав. № 6318996

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	73,7	60,8	12,9	74,9	61,4	13,5	
17.11.2017	73,3	60,6	12,7	74,5	61,2	13,3	
18.11.2017	75,6	60,0	15,6	76,8	60,6	16,2	
19.11.2017	76,1	59,9	16,2	77,3	60,6	16,7	
20.11.2017	74,5	59,9	14,6	75,7	60,5	15,2	
21.11.2017	73,6	60,1	13,5	74,8	60,7	14,1	
22.11.2017	73,4	59,7	13,7	74,6	60,3	14,3	
23.11.2017	72,1	59,6	12,5	73,3	60,2	13,1	
24.11.2017	73,1	59,4	13,7	74,3	60,0	14,3	
25.11.2017	76,0	59,4	16,6	77,2	60,1	17,1	
26.11.2017	77,2	59,4	17,8	78,5	60,0	18,5	
27.11.2017	75,4	59,5	15,9	76,6	60,1	16,5	
28.11.2017	73,3	59,3	14,0	74,5	59,9	14,6	
29.11.2017	73,8	59,3	14,5	75,0	59,9	15,1	
30.11.2017	73,3	58,5	14,8	74,5	59,1	15,4	
01.12.2017	72,5	58,3	14,2	73,7	58,9	14,8	
02.12.2017	75,6	58,2	17,4	76,8	58,9	17,9	
03.12.2017	77,2	58,5	18,7	78,5	59,1	19,4	
04.12.2017	72,9	58,7	14,2	74,0	59,3	14,7	
05.12.2017	73,5	58,3	15,2	74,7	59,0	15,7	
06.12.2017	73,0	58,0	15,0	74,2	58,6	15,6	
07.12.2017	73,3	57,1	16,2	74,5	57,7	16,8	
08.12.2017	71,6	57,0	14,6	72,8	57,6	15,2	
09.12.2017	74,5	56,6	17,9	75,7	57,2	18,5	
10.12.2017	75,9	56,8	19,1	77,1	57,3	19,8	
11.12.2017	72,6	57,0	15,6	73,8	57,6	16,2	
12.12.2017	71,7	56,9	14,8	72,9	57,5	15,4	
13.12.2017	72,0	57,0	15,0	73,2	57,6	15,6	
14.12.2017	73,6	57,0	16,6	74,8	57,5	17,3	
15.12.2017	71,1	56,8	14,3	72,3	57,4	14,9	
Среднее	73,8	58,6	15,3	75,1	59,2	15,9	
Итого	2215,4	1757,6	457,8	2251,5	1775,8	475,7	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:53	109 182,9	109 182,9	148 820,2	110 203,6	51084

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

С. Селеф-Телианова

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Дружбы Народов, дом 12А
(ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 7031417

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	20,8	11,4	9,4	21,2	11,5	9,7	
17.11.2017	20,9	11,6	9,3	21,2	11,7	9,5	
18.11.2017	22,5	10,8	11,7	22,9	11,0	11,9	
19.11.2017	23,4	10,4	13,0	23,8	10,5	13,3	
20.11.2017	21,5	11,2	10,3	21,9	11,3	10,6	
21.11.2017	21,0	11,2	9,8	21,3	11,3	10,0	
22.11.2017	20,8	11,4	9,4	21,2	11,5	9,7	
23.11.2017	21,1	11,2	9,9	21,5	11,4	10,1	
24.11.2017	21,7	11,0	10,7	22,0	11,1	10,9	
25.11.2017	21,4	11,3	10,1	21,8	11,4	10,4	
26.11.2017	24,3	10,0	14,3	24,8	10,1	14,7	
27.11.2017	21,9	11,2	10,7	22,2	11,3	10,9	
28.11.2017	20,2	11,3	8,9	20,6	11,5	9,1	
29.11.2017	20,7	11,4	9,3	21,0	11,5	9,5	
30.11.2017	20,3	11,4	8,9	20,7	11,5	9,2	
01.12.2017	20,9	11,3	9,6	21,2	11,4	9,8	
02.12.2017	22,6	10,8	11,8	23,0	10,9	12,1	
03.12.2017	23,5	10,2	13,3	23,9	10,4	13,5	
04.12.2017	21,6	11,1	10,5	22,0	11,2	10,8	
05.12.2017	21,0	11,1	9,9	21,3	11,2	10,1	
06.12.2017	21,0	11,2	9,8	21,4	11,3	10,1	
07.12.2017	20,9	11,2	9,7	21,2	11,3	9,9	
08.12.2017	21,6	10,9	10,7	22,0	11,1	10,9	
09.12.2017	21,2	11,3	9,9	21,5	11,4	10,1	
10.12.2017	22,9	10,5	12,4	23,4	10,6	12,8	
11.12.2017	21,4	11,1	10,3	21,7	11,2	10,5	
12.12.2017	20,9	11,1	9,8	21,3	11,3	10,0	
13.12.2017	21,2	11,1	10,1	21,7	11,2	10,5	
14.12.2017	21,0	11,1	9,9	21,3	11,2	10,1	
15.12.2017	20,9	11,2	9,7	21,3	11,3	10,0	
Среднее	21,5	11,1	10,4	21,9	11,2	10,7	
Итого	645,1	332,0	313,1	656,3	335,6	320,7	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:58	49 333,6	49 333,6	65 500,2	50 025,8	57634

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

С. Ресев *Толмачев Е. В.*

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Прибалтийская, дом 1 (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6701355

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	59,7	49,3	10,4	60,6	49,8	10,8	
17.11.2017	59,8	49,1	10,7	60,8	49,7	11,1	
18.11.2017	61,3	49,0	12,3	62,3	49,5	12,8	
19.11.2017	63,7	48,6	15,1	64,7	49,2	15,5	
20.11.2017	59,4	49,0	10,4	60,4	49,5	10,9	
21.11.2017	58,6	48,6	10,0	59,5	49,2	10,3	
22.11.2017	59,5	48,6	10,9	60,4	49,1	11,3	
23.11.2017	59,2	48,2	11,0	60,2	48,8	11,4	
24.11.2017	58,5	48,3	10,2	59,4	48,8	10,6	
25.11.2017	59,5	48,1	11,4	60,5	48,7	11,8	
26.11.2017	64,5	47,6	16,9	65,6	48,1	17,5	
27.11.2017	60,1	47,8	12,3	61,0	48,4	12,6	
28.11.2017	60,2	47,9	12,3	61,2	48,4	12,8	
29.11.2017	59,6	47,8	11,8	60,5	48,3	12,2	
30.11.2017	59,5	47,7	11,8	60,5	48,3	12,2	
01.12.2017	58,9	47,7	11,2	59,8	48,2	11,6	
02.12.2017	60,5	47,4	13,1	61,5	48,0	13,5	
03.12.2017	62,3	47,3	15,0	63,3	47,8	15,5	
04.12.2017	59,5	47,5	12,0	60,4	48,0	12,4	
05.12.2017	60,4	47,3	13,1	61,4	47,9	13,5	
06.12.2017	59,4	47,4	12,0	60,3	47,9	12,4	
07.12.2017	58,1	47,4	10,7	59,1	47,9	11,2	
08.12.2017	59,0	47,1	11,9	59,9	47,7	12,2	
09.12.2017	59,4	47,2	12,2	60,4	47,7	12,7	
10.12.2017	61,8	46,9	14,9	62,8	47,4	15,4	
11.12.2017	58,9	46,9	12,0	59,8	47,5	12,3	
12.12.2017	58,7	46,9	11,8	59,7	47,4	12,3	
13.12.2017	58,1	47,0	11,1	59,1	47,5	11,6	
14.12.2017	57,9	46,8	11,1	58,9	47,4	11,5	
15.12.2017	57,8	46,9	10,9	58,7	47,4	11,3	
Среднее	59,8	47,8	12,0	60,8	48,3	12,4	
Итого	1793,8	1433,3	360,5	1822,7	1449,5	373,2	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:53	117 099,1	117 099,1	169 786,3	118 198,4	58804

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

С. С. Семенов

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



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



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Прибалтийская, дом 3 (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 7031412

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	53,8	49,6	4,2	54,7	50,2	4,5	
17.11.2017	54,1	49,4	4,7	55,0	50,0	4,9	
18.11.2017	54,0	49,5	4,5	54,8	50,1	4,8	
19.11.2017	55,1	48,8	6,3	55,9	49,4	6,5	
20.11.2017	54,2	49,3	4,9	55,0	50,0	5,1	
21.11.2017	54,1	49,3	4,8	54,9	49,9	5,0	
22.11.2017	54,5	49,1	5,4	55,4	49,8	5,6	
23.11.2017	54,1	49,3	4,8	55,0	49,9	5,1	
24.11.2017	54,5	49,1	5,4	55,4	49,7	5,6	
25.11.2017	54,5	49,0	5,5	55,4	49,6	5,8	
26.11.2017	54,6	49,1	5,5	55,4	49,7	5,7	
27.11.2017	54,3	49,2	5,2	55,2	49,8	5,4	
28.11.2017	54,2	49,2	5,0	55,1	49,8	5,3	
29.11.2017	54,1	49,2	4,9	55,0	49,8	5,1	
30.11.2017	53,9	49,3	4,7	54,8	49,9	4,9	
01.12.2017	54,6	48,9	5,8	55,5	49,5	6,0	
02.12.2017	54,5	48,9	5,6	55,4	49,5	5,9	
03.12.2017	54,3	48,8	5,5	55,2	49,4	5,8	
04.12.2017	53,9	49,1	4,8	54,7	49,7	5,1	
05.12.2017	54,0	49,0	4,9	54,8	49,6	5,2	
06.12.2017	54,0	48,9	5,1	54,9	49,5	5,3	
07.12.2017	53,8	49,0	4,8	54,6	49,6	5,0	
08.12.2017	53,8	49,1	4,7	54,6	49,7	4,9	
09.12.2017	54,0	48,9	5,2	54,9	49,5	5,4	
10.12.2017	54,3	48,6	5,7	55,2	49,2	6,0	
11.12.2017	54,4	48,7	5,7	55,3	49,3	6,0	
12.12.2017	54,2	48,7	5,5	55,1	49,3	5,8	
13.12.2017	53,8	48,8	5,0	54,6	49,4	5,2	
14.12.2017	53,9	48,8	5,2	54,8	49,3	5,4	
15.12.2017	53,8	48,9	4,8	54,6	49,5	5,1	
Среднее	54,2	49,1	5,1	55,0	49,7	5,4	
Итого	1625,4	1471,6	153,8	1651,2	1489,7	161,5	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:50	69 166,1	69 166,1	81 528,3	69 998,9	57656

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Григорьев *Григорьев* *Е.В.*

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____



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



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Прибалтийская, дом 3А (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 7031411

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	35,0	30,7	4,3	35,5	31,0	4,5	
17.11.2017	35,1	30,6	4,6	35,6	30,9	4,7	
18.11.2017	35,8	30,3	5,5	36,3	30,6	5,7	
19.11.2017	36,7	29,9	6,8	37,2	30,2	7,0	
20.11.2017	35,4	30,5	5,0	35,9	30,8	5,1	
21.11.2017	35,4	30,4	5,0	35,9	30,8	5,2	
22.11.2017	35,1	30,5	4,6	35,6	30,8	4,8	
23.11.2017	35,4	30,4	5,0	35,9	30,8	5,1	
24.11.2017	34,7	30,6	4,1	35,2	31,0	4,2	
25.11.2017	35,2	30,4	4,8	35,7	30,8	4,9	
26.11.2017	36,6	29,8	6,9	37,2	30,1	7,1	
27.11.2017	34,6	30,6	4,0	35,1	30,9	4,1	
28.11.2017	34,9	30,4	4,5	35,4	30,8	4,6	
29.11.2017	35,3	30,3	5,0	35,8	30,6	5,2	
30.11.2017	35,0	30,3	4,7	35,5	30,6	4,8	
01.12.2017	35,3	30,1	5,1	35,8	30,5	5,3	
02.12.2017	35,4	30,1	5,4	35,9	30,4	5,5	
03.12.2017	36,3	29,6	6,7	36,8	29,9	6,9	
04.12.2017	34,7	30,3	4,4	35,2	30,7	4,5	
05.12.2017	34,6	30,4	4,2	35,0	30,7	4,3	
06.12.2017	34,8	30,3	4,5	35,3	30,6	4,7	
07.12.2017	34,7	30,3	4,4	35,2	30,6	4,5	
08.12.2017	34,3	30,4	3,8	34,7	30,8	4,0	
09.12.2017	34,4	30,3	4,1	34,9	30,7	4,2	
10.12.2017	35,9	29,6	6,3	36,4	30,0	6,4	
11.12.2017	34,7	30,2	4,5	35,2	30,5	4,7	
12.12.2017	34,0	30,4	3,6	34,5	30,7	3,8	
13.12.2017	34,6	30,1	4,4	35,1	30,5	4,6	
14.12.2017	34,4	30,2	4,3	34,9	30,5	4,4	
15.12.2017	34,8	30,0	4,8	35,3	30,4	4,9	
Среднее	35,1	30,3	4,8	35,6	30,6	5,0	
Итого	1053,3	908,0	145,3	1067,9	918,4	149,5	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:58	26 781,3	26 781,3	38 314,8	27 102,9	57634

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

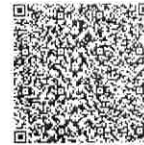
Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

Список *Томаново*



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Прибалтийская, дом 5 (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6798793

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	43,3	32,1	11,2	43,9	32,5	11,4	
17.11.2017	42,6	32,2	10,4	43,3	32,6	10,7	
18.11.2017	44,0	31,8	12,2	44,7	32,2	12,5	
19.11.2017	47,1	31,6	15,5	47,8	31,9	15,9	
20.11.2017	43,7	31,7	12,0	44,4	32,1	12,3	
21.11.2017	44,0	31,6	12,4	44,7	32,0	12,7	
22.11.2017	42,9	31,6	11,3	43,6	32,0	11,6	
23.11.2017	43,6	31,6	12,0	44,2	31,9	12,3	
24.11.2017	43,4	31,4	12,0	44,1	31,8	12,3	
25.11.2017	43,8	31,3	12,5	44,5	31,7	12,8	
26.11.2017	46,7	31,0	15,7	47,5	31,3	16,2	
27.11.2017	42,6	31,3	11,3	43,2	31,7	11,5	
28.11.2017	43,1	31,1	12,0	43,8	31,5	12,3	
29.11.2017	43,4	31,1	12,3	44,1	31,5	12,6	
30.11.2017	43,7	31,1	12,6	44,3	31,4	12,9	
01.12.2017	42,6	31,0	11,6	43,3	31,4	11,9	
02.12.2017	42,6	30,9	11,7	43,3	31,3	12,0	
03.12.2017	46,1	30,6	15,5	46,8	30,9	15,9	
04.12.2017	43,1	31,8	11,3	43,8	32,2	11,6	
05.12.2017	43,7	31,5	12,2	44,4	31,9	12,5	
06.12.2017	42,4	31,7	10,7	43,0	32,0	11,0	
07.12.2017	43,2	31,7	11,5	43,9	32,1	11,8	
08.12.2017	43,6	32,2	11,4	44,3	32,6	11,7	
09.12.2017	44,7	32,1	12,6	45,4	32,5	12,9	
10.12.2017	46,9	31,6	15,3	47,6	32,0	15,6	
11.12.2017	43,9	32,0	11,9	44,6	32,3	12,3	
12.12.2017	43,1	31,9	11,2	43,8	32,3	11,5	
13.12.2017	43,5	31,7	11,8	44,2	32,1	12,1	
14.12.2017	42,9	31,6	11,3	43,5	32,0	11,5	
15.12.2017	43,7	31,7	12,0	44,4	32,0	12,4	
Среднее	43,8	31,6	12,2	44,5	31,9	12,6	
Итого	1313,9	946,5	367,4	1334,4	957,7	376,7	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:57	27 586,3	27 586,3	58 484,7	27 960,3	63746

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

Сергей Иванович

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Градостроителей, дом 6 (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6736911

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	64,7	56,6	8,1	65,6	57,3	8,3	
17.11.2017	64,1	56,8	7,3	65,1	57,4	7,7	
18.11.2017	65,0	56,6	8,4	66,0	57,3	8,7	
19.11.2017	66,3	56,4	9,9	67,3	57,0	10,3	
20.11.2017	64,3	56,7	7,6	65,3	57,3	8,0	
21.11.2017	63,4	56,8	6,6	64,4	57,5	6,9	
22.11.2017	63,3	56,8	6,5	64,3	57,4	6,9	
23.11.2017	63,7	56,5	7,2	64,7	57,2	7,5	
24.11.2017	63,1	56,7	6,4	64,0	57,3	6,7	
25.11.2017	64,3	56,5	7,8	65,3	57,1	8,2	
26.11.2017	65,5	56,2	9,3	66,5	56,8	9,7	
27.11.2017	63,6	56,4	7,2	64,6	57,1	7,5	
28.11.2017	63,4	56,4	7,0	64,4	57,0	7,4	
29.11.2017	64,4	56,3	8,1	65,4	56,9	8,5	
30.11.2017	62,4	56,4	6,0	63,3	57,1	6,2	
01.12.2017	63,3	56,4	6,9	64,3	57,0	7,3	
02.12.2017	64,0	56,3	7,7	65,0	56,9	8,1	
03.12.2017	66,4	55,7	10,7	67,4	56,4	11,0	
04.12.2017	63,5	56,3	7,2	64,5	56,9	7,6	
05.12.2017	62,9	56,4	6,5	63,8	57,0	6,8	
06.12.2017	63,4	56,2	7,2	64,4	56,9	7,5	
07.12.2017	64,0	56,1	7,9	65,0	56,7	8,3	
08.12.2017	63,8	56,2	7,6	64,8	56,8	8,0	
09.12.2017	65,1	55,8	9,3	66,0	56,5	9,5	
10.12.2017	67,1	55,5	11,6	68,2	56,1	12,1	
11.12.2017	63,8	56,1	7,7	64,8	56,7	8,1	
12.12.2017	64,0	56,0	8,0	64,9	56,6	8,3	
13.12.2017	63,9	56,0	7,9	64,9	56,7	8,2	
14.12.2017	64,2	55,5	8,7	65,2	56,1	9,1	
15.12.2017	65,7	58,3	7,4	66,7	58,9	7,8	
Среднее	64,2	56,4	7,9	65,2	57,0	8,2	
Итого	1926,6	1690,9	235,7	1956,1	1709,9	246,2	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:55	175 917,0	175 917,0	125 836,4	177 940,6	59835

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

С. С. Сидорова

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Дружбы Народов, дом 10
(ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6737004

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	91,0	74,0	17,0	92,5	74,7	17,8	
17.11.2017	90,2	74,2	16,0	91,6	75,0	16,6	
18.11.2017	92,3	73,8	18,5	93,8	74,5	19,3	
19.11.2017	94,9	72,7	22,2	96,4	73,4	23,0	
20.11.2017	90,4	74,0	16,4	91,8	74,7	17,1	
21.11.2017	90,9	73,4	17,5	92,4	74,2	18,2	
22.11.2017	91,0	73,7	17,3	92,4	74,4	18,0	
23.11.2017	91,0	73,5	17,5	92,4	74,2	18,2	
24.11.2017	90,5	73,3	17,2	92,0	74,0	18,0	
25.11.2017	91,5	72,9	18,6	92,9	73,7	19,2	
26.11.2017	94,4	71,9	22,5	95,9	72,6	23,3	
27.11.2017	90,5	72,7	17,8	92,0	73,4	18,6	
28.11.2017	89,3	72,9	16,4	90,7	73,6	17,1	
29.11.2017	89,5	72,7	16,8	90,9	73,4	17,5	
30.11.2017	89,9	72,4	17,5	91,3	73,1	18,2	
01.12.2017	89,0	72,5	16,5	90,5	73,2	17,3	
02.12.2017	90,7	71,5	19,2	92,1	72,2	19,9	
03.12.2017	92,6	70,9	21,7	94,1	71,6	22,5	
04.12.2017	90,1	71,5	18,6	91,5	72,2	19,3	
05.12.2017	88,4	71,7	16,7	89,8	72,5	17,3	
06.12.2017	88,5	71,7	16,8	89,9	72,4	17,5	
07.12.2017	88,3	71,4	16,9	89,7	72,1	17,6	
08.12.2017	89,0	71,3	17,7	90,4	72,0	18,4	
09.12.2017	89,1	71,2	17,9	90,6	71,9	18,7	
10.12.2017	91,7	70,4	21,3	93,1	71,1	22,0	
11.12.2017	88,9	71,0	17,9	90,3	71,7	18,6	
12.12.2017	87,6	71,0	16,6	89,0	71,7	17,3	
13.12.2017	88,8	70,4	18,4	90,2	71,1	19,1	
14.12.2017	88,9	70,1	18,8	90,3	70,8	19,5	
15.12.2017	85,9	70,9	15,0	87,3	71,6	15,7	
Среднее	90,2	72,2	18,0	91,6	72,9	18,7	
Итого	2704,8	2165,6	539,2	2747,8	2187,0	560,8	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:54	165 318,0	165 318,0	208 978,8	166 615,7	53121

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

С.И. Савинова

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Дружбы Народов, дом 12
(ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6737005

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	125,3	97,8	27,5	127,6	99,2	28,4	
17.11.2017	125,2	97,8	27,4	127,4	99,1	28,3	
18.11.2017	127,8	97,3	30,5	130,2	98,7	31,5	
19.11.2017	127,9	97,3	30,6	130,5	98,7	31,8	
20.11.2017	125,9	97,6	28,3	128,1	99,0	29,1	
21.11.2017	126,8	97,4	29,4	128,9	98,6	30,3	
22.11.2017	125,0	97,5	27,5	127,2	98,8	28,4	
23.11.2017	125,6	97,5	28,1	127,9	98,8	29,1	
24.11.2017	125,2	97,7	27,5	127,4	99,0	28,4	
25.11.2017	124,8	97,7	27,1	127,2	99,2	28,0	
26.11.2017	128,1	97,2	30,9	130,6	98,6	32,0	
27.11.2017	125,9	97,5	28,4	128,3	98,9	29,4	
28.11.2017	126,2	97,5	28,7	128,7	98,9	29,8	
29.11.2017	125,4	97,5	27,9	127,8	98,9	28,9	
30.11.2017	126,4	97,2	29,2	128,6	98,6	30,0	
01.12.2017	126,2	97,3	28,9	128,6	98,6	30,0	
02.12.2017	125,8	97,3	28,5	128,2	98,8	29,4	
03.12.2017	129,3	96,5	32,8	131,6	97,8	33,8	
04.12.2017	127,0	97,5	29,5	129,2	98,7	30,5	
05.12.2017	125,2	96,9	28,3	127,4	98,1	29,3	
06.12.2017	124,4	96,6	27,8	126,5	97,9	28,6	
07.12.2017	123,9	96,6	27,3	126,2	97,9	28,3	
08.12.2017	122,8	96,6	26,2	125,2	98,0	27,2	
09.12.2017	126,2	95,9	30,3	128,7	97,4	31,3	
10.12.2017	127,5	95,6	31,9	130,0	97,0	33,0	
11.12.2017	125,2	95,9	29,3	127,6	97,3	30,3	
12.12.2017	124,3	96,0	28,3	126,8	97,4	29,4	
13.12.2017	124,4	95,8	28,6	126,8	97,3	29,5	
14.12.2017	124,3	95,8	28,5	126,7	97,2	29,5	
15.12.2017	123,6	96,0	27,6	125,9	97,3	28,6	
Среднее	125,7	97,0	28,8	128,1	98,3	29,7	
Итого	3771,6	2908,8	862,8	3841,8	2949,7	892,1	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:55	151 746,8	151 746,8	196 644,7	153 079,2	53103

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Средняя *Томашова* *и др.*

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Дружбы Народов, дом 8 (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6318942

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	150,2	134,3	15,9	152,6	136,1	16,5	
17.11.2017	148,7	132,9	15,8	151,1	134,8	16,3	
18.11.2017	151,3	133,6	17,7	153,8	135,5	18,3	
19.11.2017	154,2	131,6	22,6	156,7	133,4	23,3	
20.11.2017	149,4	134,5	14,9	151,8	136,4	15,4	
21.11.2017	152,3	134,7	17,6	154,5	136,4	18,1	
22.11.2017	153,2	137,4	15,8	155,7	139,3	16,4	
23.11.2017	153,4	137,0	16,4	155,9	138,9	17,0	
24.11.2017	152,7	137,0	15,7	155,1	139,0	16,1	
25.11.2017	154,2	135,9	18,3	156,7	137,8	18,9	
26.11.2017	155,0	134,7	20,3	157,6	136,6	21,0	
27.11.2017	151,7	136,7	15,0	154,1	138,6	15,5	
28.11.2017	152,1	136,4	15,7	154,6	138,3	16,3	
29.11.2017	151,9	136,6	15,3	154,4	138,5	15,9	
30.11.2017	152,7	136,2	16,5	155,1	138,1	17,0	
01.12.2017	151,8	136,4	15,4	154,3	138,3	16,0	
02.12.2017	153,5	135,7	17,8	156,0	137,6	18,4	
03.12.2017	155,2	134,4	20,8	157,7	136,3	21,4	
04.12.2017	152,0	136,1	15,9	154,5	138,0	16,5	
05.12.2017	151,6	135,9	15,7	154,0	137,9	16,1	
06.12.2017	103,2	90,5	12,7	104,9	91,7	13,2	
07.12.2017	137,0	121,4	15,6	139,2	123,1	16,1	
08.12.2017	137,3	120,8	16,5	139,6	122,5	17,1	
09.12.2017	137,2	120,6	16,6	139,4	122,3	17,1	
10.12.2017	140,4	118,0	22,4	142,7	119,6	23,1	
11.12.2017	137,2	119,9	17,3	139,4	121,6	17,8	
12.12.2017	146,8	130,4	16,4	149,2	132,2	17,0	
13.12.2017	157,0	143,0	14,0	159,5	145,1	14,4	
14.12.2017	164,0	155,4	8,6	166,7	157,5	9,2	
15.12.2017	164,7	154,1	10,6	167,4	156,3	11,1	
Среднее	149,1	132,7	16,3	151,5	134,6	16,9	
Итого	4471,9	3982,1	489,8	4544,2	4037,7	506,5	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:52	138 041,9	138 041,9	179 922,2	139 573,8	53141

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

С. С. Савинов

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Дружбы Народов, дом 12Б
(ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 7031413

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	27,4	23,3	4,2	27,9	23,6	4,3	
17.11.2017	27,4	23,3	4,2	27,9	23,5	4,3	
18.11.2017	27,2	23,3	3,9	27,7	23,6	4,1	
19.11.2017	27,8	23,2	4,5	28,2	23,5	4,7	
20.11.2017	27,5	23,4	4,1	28,0	23,7	4,3	
21.11.2017	27,6	23,3	4,3	28,1	23,6	4,4	
22.11.2017	27,3	23,4	3,9	27,7	23,6	4,1	
23.11.2017	28,3	23,1	5,1	28,7	23,4	5,3	
24.11.2017	28,1	23,2	4,9	28,5	23,5	5,0	
25.11.2017	27,8	23,2	4,6	28,2	23,5	4,7	
26.11.2017	27,6	23,3	4,4	28,1	23,5	4,6	
27.11.2017	28,0	23,2	4,8	28,5	23,5	5,0	
28.11.2017	27,8	23,2	4,6	28,3	23,5	4,8	
29.11.2017	28,0	23,2	4,8	28,5	23,5	5,0	
30.11.2017	28,2	23,1	5,0	28,6	23,4	5,2	
01.12.2017	27,7	23,3	4,4	28,2	23,6	4,6	
02.12.2017	28,3	23,2	5,1	28,8	23,5	5,3	
03.12.2017	28,9	23,0	5,9	29,4	23,3	6,1	
04.12.2017	28,3	23,2	5,1	28,8	23,5	5,3	
05.12.2017	28,4	23,1	5,3	28,9	23,4	5,5	
06.12.2017	28,0	23,2	4,8	28,5	23,5	5,0	
07.12.2017	28,6	23,0	5,7	29,1	23,3	5,8	
08.12.2017	27,9	23,2	4,7	28,3	23,5	4,9	
09.12.2017	28,1	23,1	5,0	28,5	23,4	5,2	
10.12.2017	28,6	23,0	5,6	29,1	23,3	5,8	
11.12.2017	28,1	23,1	5,0	28,5	23,4	5,2	
12.12.2017	27,9	23,1	4,9	28,4	23,4	5,0	
13.12.2017	26,9	22,5	4,4	27,4	22,8	4,6	
14.12.2017	28,3	22,9	5,3	28,7	23,2	5,5	
15.12.2017	27,7	23,1	4,6	28,1	23,3	4,8	
Среднее	27,9	23,2	4,8	28,4	23,4	5,0	
Итого	837,9	694,6	143,3	851,6	703,1	148,5	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 11:13	27 731,0	27 731,0	39 245,6	28 056,6	57078

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Дружбы Народов, дом 12В (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 7031427

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	48,2	34,0	14,2	48,9	34,4	14,5	
17.11.2017	48,0	33,8	14,2	48,8	34,2	14,6	
18.11.2017	49,6	33,6	16,0	50,4	34,1	16,3	
19.11.2017	51,4	32,7	18,7	52,3	33,0	19,3	
20.11.2017	48,3	33,4	14,9	49,1	33,9	15,2	
21.11.2017	47,8	33,9	13,9	48,6	34,3	14,3	
22.11.2017	47,5	33,8	13,7	48,2	34,2	14,0	
23.11.2017	47,9	34,3	13,6	48,7	34,7	14,0	
24.11.2017	48,6	34,2	14,4	49,4	34,6	14,8	
25.11.2017	50,0	34,1	15,9	50,8	34,5	16,3	
26.11.2017	51,6	33,6	18,0	52,5	34,0	18,5	
27.11.2017	47,9	33,4	14,5	48,6	33,8	14,8	
28.11.2017	49,8	34,3	15,5	50,7	34,8	15,9	
29.11.2017	49,0	34,6	14,4	49,7	35,0	14,7	
30.11.2017	48,6	35,0	13,6	49,4	35,4	14,0	
01.12.2017	49,0	34,7	14,3	49,8	35,1	14,7	
02.12.2017	49,6	34,3	15,3	50,5	34,8	15,7	
03.12.2017	51,5	33,3	18,2	52,3	33,7	18,6	
04.12.2017	49,0	34,6	14,4	49,8	35,0	14,8	
05.12.2017	49,8	34,1	15,7	50,6	34,5	16,1	
06.12.2017	49,5	34,3	15,2	50,3	34,7	15,6	
07.12.2017	49,1	34,3	14,8	49,9	34,8	15,1	
08.12.2017	48,4	34,7	13,7	49,2	35,1	14,1	
09.12.2017	49,2	34,3	14,9	50,0	34,7	15,3	
10.12.2017	50,8	33,4	17,4	51,6	33,8	17,8	
11.12.2017	48,8	33,9	14,9	49,6	34,3	15,3	
12.12.2017	48,4	34,0	14,4	49,2	34,4	14,8	
13.12.2017	49,1	34,1	15,0	49,9	34,5	15,4	
14.12.2017	48,7	33,7	15,0	49,5	34,2	15,3	
15.12.2017	47,7	34,3	13,4	48,5	34,7	13,8	
Среднее	49,1	34,0	15,1	49,9	34,4	15,5	
Итого	1472,8	1020,7	452,1	1496,8	1033,2	463,6	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 11:15	52 415,6	52 415,6	87 107,3	53 108,6	57631

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

С. Сергеев *Т. Иванова Е. В.*

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Градостроителей, дом 2 (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6736909

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Расчетный алгоритм: $dE=m1(Th1-thxв)-m2(Th2-Thxв)$

dE - потребленная тепловая энергия

Фактическое потребление за отчетный период с 16.11.2017 по 15.12.2017

Посуточная ведомость учета параметров потребления

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Объем (М3)			НС раб.(ч)	Гкал		
	T1	T2	dT	M1	M2	dM	V1	V2	ΔV		E4	E5	dE
16.11.2017	59,6	43,8	15,7	26,3	17,0	9,3	26,7	17,1	9,6		1,44	0,66	0,78
17.11.2017	58,3	43,8	14,5	26,0	17,0	9,0	26,4	17,1	9,3		1,40	0,65	0,75
18.11.2017	59,6	43,8	15,7	26,3	16,8	9,5	26,7	17,0	9,7		1,43	0,66	0,77
19.11.2017	61,8	44,4	17,4	27,2	16,6	10,6	27,6	16,7	10,9		1,50	0,65	0,85
20.11.2017	59,0	44,0	15,0	26,4	16,9	9,5	26,8	17,0	9,8		1,43	0,65	0,78
21.11.2017	58,5	43,7	14,7	26,2	16,7	9,5	26,6	16,9	9,7		1,40	0,65	0,75
22.11.2017	59,7	43,8	15,9	26,2	16,8	9,4	26,6	16,9	9,7		1,41	0,65	0,76
23.11.2017	59,0	43,9	15,1	25,5	17,0	8,5	25,8	17,1	8,7		1,38	0,66	0,72
24.11.2017	58,3	43,8	14,5	26,1	16,7	9,4	26,5	16,9	9,6		1,43	0,64	0,79
25.11.2017	60,1	44,3	15,8	25,5	17,1	8,4	25,9	17,2	8,7		1,42	0,67	0,75
26.11.2017	60,7	44,6	16,1	27,6	16,3	11,3	28,1	16,4	11,7		1,57	0,64	0,93
27.11.2017	59,8	44,1	15,7	25,4	17,0	8,4	25,8	17,2	8,6		1,40	0,67	0,73
28.11.2017	59,8	44,0	15,8	26,5	16,8	9,7	26,9	16,9	10,0		1,46	0,65	0,81
29.11.2017	60,5	44,1	16,4	26,2	16,8	9,4	26,6	16,9	9,7		1,45	0,65	0,80
30.11.2017	60,0	43,8	16,2	26,6	16,5	10,1	27,0	16,7	10,3		1,46	0,65	0,81
01.12.2017	59,3	43,8	15,6	25,8	16,8	9,0	26,2	16,9	9,3		1,39	0,64	0,75
02.12.2017	59,8	43,8	16,0	26,2	16,8	9,4	26,6	16,9	9,7		1,46	0,65	0,81
03.12.2017	59,4	43,9	15,5	26,2	16,5	9,7	26,6	16,7	9,9		1,42	0,64	0,78
04.12.2017	59,6	43,8	15,8	25,4	16,9	8,5	25,8	17,0	8,8		1,38	0,66	0,72
05.12.2017	58,5	43,8	14,7	25,7	16,9	8,8	26,1	17,0	9,1		1,38	0,65	0,73
06.12.2017	59,3	43,3	16,0	26,5	16,5	10,0	26,9	16,6	10,3		1,44	0,63	0,81
07.12.2017	60,1	43,7	16,4	26,1	16,9	9,2	26,4	17,1	9,3		1,40	0,66	0,74
08.12.2017	59,1	43,8	15,3	26,4	16,8	9,6	26,9	16,9	10,0		1,45	0,65	0,80
09.12.2017	60,7	44,1	16,6	26,1	17,0	9,1	26,5	17,1	9,4		1,44	0,66	0,78
10.12.2017	61,9	44,5	17,5	27,8	16,2	11,6	28,2	16,4	11,8		1,57	0,64	0,93
11.12.2017	61,0	44,7	16,4	26,6	16,9	9,7	27,0	17,0	10,0		1,49	0,66	0,83
12.12.2017	61,8	45,2	16,6	25,5	16,9	8,6	26,0	17,1	8,9		1,43	0,68	0,75
13.12.2017	60,8	45,2	15,6	26,0	16,9	9,1	26,4	17,0	9,4		1,51	0,68	0,83
14.12.2017	62,4	44,5	17,9	26,5	16,7	9,8	26,9	16,8	10,1		1,45	0,66	0,79
15.12.2017	59,4	43,8	15,6	26,1	16,7	9,4	26,5	16,9	9,6		1,42	0,65	0,77
Среднее	59,9	44,1	15,9	26,2	16,8	9,4	26,6	16,9	9,7		1,44	0,65	0,79
Итого				786,9	503,4	283,5	799,0	507,4	291,6		43,21	19,61	23,60

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:54	69 825,8	69 825,8	98 666,9	70 216,1	60157

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

Списов *Юмашов*

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Градостроителей, дом 2А
(ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6736955

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Расчетный алгоритм: $dE=m1(Th1-thxv)-m2(Th2-Thxv)$

dE - потребленная тепловая энергия

Фактическое потребление за отчетный период с 16.11.2017 по 15.12.2017

Посуточная ведомость учета параметров потребления

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Объем (M3)			НС раб.(ч)	Гкал		
	T1	T2	dT	M1	M2	dM	V1	V2	ΔV		E4	E5	dE
16.11.2017	60,2	51,3	8,9	65,6	58,0	7,6	66,6	58,7	7,9		3,60	2,68	0,92
17.11.2017	60,3	51,3	9,0	67,0	57,9	9,1	68,0	58,5	9,5		3,69	2,67	1,02
18.11.2017	60,1	51,2	8,9	66,5	57,9	8,6	67,5	58,6	8,9		3,64	2,67	0,97
19.11.2017	60,4	51,4	9,0	68,9	57,6	11,3	70,0	58,2	11,8		3,79	2,66	1,13
20.11.2017	60,0	51,3	8,7	66,4	57,9	8,5	67,4	58,6	8,8		3,65	2,67	0,98
21.11.2017	60,4	51,3	9,1	65,9	58,0	7,9	66,9	58,6	8,3		3,62	2,68	0,94
22.11.2017	60,2	51,3	9,0	65,7	58,0	7,7	66,7	58,6	8,1		3,60	2,67	0,93
23.11.2017	60,1	51,3	8,9	66,1	57,7	8,4	67,1	58,4	8,7		3,64	2,66	0,98
24.11.2017	60,3	51,3	8,9	65,6	58,0	7,6	66,6	58,6	8,0		3,61	2,68	0,93
25.11.2017	60,3	51,7	8,5	66,7	57,3	9,4	67,7	58,0	9,7		3,68	2,67	1,01
26.11.2017	60,9	51,8	9,1	69,5	57,1	12,4	70,6	57,8	12,8		3,82	2,66	1,16
27.11.2017	60,0	51,7	8,3	65,6	57,7	7,9	66,6	58,3	8,3		3,61	2,69	0,92
28.11.2017	60,5	51,6	8,9	65,6	57,6	8,0	66,6	58,3	8,3		3,61	2,68	0,93
29.11.2017	60,4	51,7	8,7	66,3	57,4	8,9	67,3	58,1	9,2		3,65	2,67	0,98
30.11.2017	60,4	51,7	8,7	65,3	57,2	8,1	66,3	57,9	8,4		3,59	2,66	0,93
01.12.2017	60,0	51,6	8,5	65,5	57,2	8,3	66,5	57,9	8,6		3,60	2,66	0,94
02.12.2017	60,3	51,7	8,6	66,3	57,2	9,1	67,3	57,8	9,5		3,66	2,66	1,00
03.12.2017	60,1	51,7	8,4	68,8	56,6	12,2	69,9	57,3	12,6		3,78	2,64	1,14
04.12.2017	60,1	51,7	8,4	66,0	57,2	8,8	67,0	57,9	9,1		3,64	2,66	0,98
05.12.2017	59,9	51,7	8,2	65,3	57,1	8,2	66,3	57,8	8,5		3,59	2,66	0,93
06.12.2017	60,1	51,7	8,5	65,7	57,3	8,4	66,7	57,9	8,8		3,61	2,66	0,95
07.12.2017	60,2	51,6	8,6	65,3	57,3	8,0	66,3	58,0	8,3		3,58	2,67	0,91
08.12.2017	60,2	51,6	8,6	66,5	57,0	9,5	67,5	57,7	9,8		3,66	2,65	1,01
09.12.2017	59,9	51,7	8,2	67,3	56,8	10,5	68,3	57,5	10,8		3,71	2,65	1,06
10.12.2017	60,3	51,9	8,4	69,0	56,7	12,3	70,1	57,3	12,8		3,81	2,64	1,17
11.12.2017	60,5	51,9	8,6	65,8	57,0	8,8	66,8	57,7	9,1		3,64	2,67	0,97
12.12.2017	60,3	52,0	8,4	64,5	57,2	7,3	65,5	57,9	7,6		3,58	2,68	0,90
13.12.2017	60,6	52,0	8,5	65,7	56,9	8,8	66,7	57,6	9,1		3,63	2,67	0,96
14.12.2017	60,6	51,9	8,7	65,0	57,0	8,0	66,0	57,6	8,4		3,57	2,66	0,91
15.12.2017	60,5	51,7	8,9	65,1	56,8	8,3	66,1	57,5	8,6		3,58	2,65	0,93
Среднее	60,3	51,6	8,7	66,3	57,4	8,9	67,3	58,0	9,3		3,65	2,66	0,98
Итого				1988,5	1720,6	267,9	2018,9	1740,6	278,3		109,44	79,95	29,49

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:54	54 556,2	54 556,2	105 599,5	55 223,3	60158

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

С. С. Сидорова

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Градостроителей, дом 4 (ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6736908

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	67,7	58,7	9,0	68,8	59,4	9,4	
17.11.2017	67,8	58,8	9,0	68,9	59,4	9,5	
18.11.2017	68,2	58,6	9,6	69,3	59,3	10,0	
19.11.2017	71,6	58,1	13,5	72,7	58,8	13,9	
20.11.2017	67,6	58,6	9,0	68,7	59,2	9,5	
21.11.2017	67,7	58,6	9,1	68,7	59,3	9,4	
22.11.2017	67,7	58,5	9,2	68,8	59,2	9,6	
23.11.2017	67,3	59,0	8,3	68,4	59,6	8,8	
24.11.2017	67,6	59,0	8,6	68,6	59,7	8,9	
25.11.2017	68,9	58,9	10,0	70,0	59,6	10,4	
26.11.2017	69,8	58,6	11,2	70,9	59,3	11,6	
27.11.2017	67,0	59,1	7,9	68,1	59,7	8,4	
28.11.2017	67,4	59,0	8,4	68,5	59,7	8,8	
29.11.2017	68,0	58,8	9,2	69,1	59,5	9,6	
30.11.2017	67,8	59,0	8,8	68,8	59,6	9,2	
01.12.2017	66,6	59,0	7,6	67,7	59,7	8,0	
02.12.2017	67,6	58,9	8,7	68,6	59,6	9,0	
03.12.2017	68,6	57,6	11,0	69,8	58,2	11,6	
04.12.2017	68,1	58,7	9,4	69,2	59,4	9,8	
05.12.2017	67,5	58,8	8,7	68,5	59,5	9,0	
06.12.2017	68,0	58,8	9,2	69,1	59,4	9,7	
07.12.2017	67,5	58,8	8,7	68,6	59,5	9,1	
08.12.2017	67,1	58,8	8,3	68,2	59,5	8,7	
09.12.2017	69,4	58,5	10,9	70,5	59,1	11,4	
10.12.2017	69,7	58,4	11,3	70,8	59,1	11,7	
11.12.2017	67,3	58,6	8,7	68,3	59,3	9,0	
12.12.2017	68,2	58,5	9,7	69,3	59,1	10,2	
13.12.2017	67,9	58,5	9,4	69,0	59,2	9,8	
14.12.2017	67,8	58,5	9,3	68,9	59,2	9,7	
15.12.2017	68,1	58,5	9,6	69,2	59,1	10,1	
Среднее	68,1	58,7	9,4	69,1	59,3	9,8	
Итого	2041,5	1760,2	281,3	2074,0	1780,2	293,8	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 10:54	113 125,1	113 125,1	145 994,7	114 098,1	63655

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

Специф. Юсупов Е.В.

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Дружбы Народов, дом 12/1 (Ввод)

Узел учета: Ввод

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6767063

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	77,0	47,1	29,9	264,0	259,0	5,0	7,9	-
17.11.2017	73,5	45,2	28,3	254,0	249,0	5,0	7,2	-
18.11.2017	79,6	47,2	32,4	260,0	255,0	5,0	8,5	-
19.11.2017	87,1	49,3	37,8	246,0	240,0	6,0	9,2	-
20.11.2017	75,3	45,9	29,4	249,0	244,0	5,0	7,3	-
21.11.2017	72,4	44,3	28,1	230,0	226,0	4,0	6,4	-
22.11.2017	72,3	43,8	28,4	218,0	213,0	5,0	6,2	-
23.11.2017	74,9	45,3	29,6	238,0	233,0	5,0	7,0	-
24.11.2017	73,9	45,6	28,3	254,0	250,0	4,0	7,2	-
25.11.2017	86,4	50,0	36,4	268,0	262,0	6,0	9,7	-
26.11.2017	96,3	54,1	42,3	270,0	264,0	6,0	11,4	-
27.11.2017	79,3	47,6	31,7	268,0	262,0	6,0	8,4	-
28.11.2017	82,5	48,7	33,8	269,0	263,0	6,0	9,1	-
29.11.2017	79,3	47,6	31,6	264,0	259,0	5,0	8,3	-
30.11.2017	75,2	46,3	28,9	270,0	264,0	6,0	7,6	-
01.12.2017	74,9	45,9	29,0	256,0	251,0	5,0	7,4	-
02.12.2017	78,8	47,5	31,4	272,0	267,0	5,0	8,5	-
03.12.2017	77,0	46,8	30,2	263,0	257,0	6,0	7,9	-
04.12.2017	72,7	44,2	28,5	235,0	231,0	4,0	6,7	-
05.12.2017	72,6	44,7	27,9	243,0	239,0	4,0	6,7	-
06.12.2017	72,7	44,2	28,6	230,0	226,0	4,0	6,6	-
07.12.2017	75,7	46,3	29,4	261,0	255,0	6,0	7,6	-
08.12.2017	76,6	46,6	30,0	256,0	251,0	5,0	7,7	-
09.12.2017	82,4	48,0	34,4	256,0	251,0	5,0	8,8	-
10.12.2017	89,2	50,0	39,2	250,0	244,0	6,0	9,8	-
11.12.2017	89,5	50,7	38,8	257,0	251,0	6,0	10,0	-
12.12.2017	93,5	52,5	41,1	257,0	251,0	6,0	10,5	-
13.12.2017	95,5	53,5	42,0	264,0	259,0	5,0	11,0	-
14.12.2017	87,1	50,3	36,8	267,0	261,0	6,0	9,8	-
15.12.2017	76,1	46,4	29,7	267,0	261,0	6,0	7,9	-
Среднее	80,0	47,5	32,5	255,2	249,9	5,3	8,3	
Итого				7 656,0	7 498,0	158,0	248,3	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:55	488 198,0	486 440,0	14 015,1	65174

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Татьяна Ивановна Иванова

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



Ведомость учёта расхода в системе отопления

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Дружбы Народов, дом 8 (Ввод)

Узел учета: Ввод

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6677615

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	77,4	51,0	26,4	289,0	295,0	-6,0	7,5	-
17.11.2017	73,8	49,7	24,0	286,0	292,0	-6,0	6,8	-
18.11.2017	79,8	50,8	29,0	277,0	282,0	-5,0	8,0	-
19.11.2017	87,5	52,3	35,2	258,0	262,0	-4,0	9,0	-
20.11.2017	75,6	50,2	25,4	269,0	274,0	-5,0	6,8	-
21.11.2017	72,3	51,7	20,6	286,0	288,0	-2,0	6,0	-
22.11.2017	72,4	52,7	19,7	284,0	289,0	-5,0	6,8	-
23.11.2017	75,1	49,7	25,4	271,0	274,0	-3,0	6,8	-
24.11.2017	73,7	50,6	23,2	289,0	294,0	-5,0	6,9	-
25.11.2017	86,7	53,2	33,5	283,0	286,0	-3,0	9,4	-
26.11.2017	96,7	56,5	40,2	272,0	275,0	-3,0	10,9	-
27.11.2017	79,6	51,2	28,4	285,0	288,0	-3,0	8,0	-
28.11.2017	82,8	51,9	30,9	284,0	286,0	-2,0	8,6	-
29.11.2017	79,5	51,1	28,4	281,0	285,0	-4,0	7,9	-
30.11.2017	75,4	50,3	25,1	296,0	299,0	-3,0	7,3	-
01.12.2017	75,1	50,0	25,1	280,0	284,0	-4,0	7,0	-
02.12.2017	79,1	51,0	28,0	287,0	291,0	-4,0	8,0	-
03.12.2017	77,3	51,0	26,3	295,0	301,0	-6,0	7,6	-
04.12.2017	72,8	49,6	23,3	279,0	283,0	-4,0	6,4	-
05.12.2017	72,7	49,8	22,9	284,0	287,0	-3,0	6,4	-
06.12.2017	72,5	50,2	22,3	198,0	201,0	-3,0	4,6	-
07.12.2017	75,9	50,7	25,2	293,0	297,0	-4,0	7,3	-
08.12.2017	76,8	51,3	25,5	297,0	301,0	-4,0	7,6	-
09.12.2017	82,7	52,4	30,2	271,0	274,0	-3,0	8,2	-
10.12.2017	89,4	54,2	35,2	263,0	267,0	-4,0	9,2	-
11.12.2017	89,8	54,9	34,9	273,0	277,0	-4,0	9,6	-
12.12.2017	93,9	56,6	37,3	272,0	274,0	-2,0	10,1	-
13.12.2017	95,9	57,6	38,2	281,0	284,0	-3,0	10,7	-
14.12.2017	87,5	54,4	33,1	286,0	288,0	-2,0	9,4	-
15.12.2017	76,3	50,6	25,7	302,0	307,0	-5,0	7,7	-
Среднее	80,2	51,9	28,3	279,0	282,8	-3,8	7,9	
Итого				8 371,0	8 485,0	-114,0	236,5	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:53	402 273,0	404 377,0	12 799,4	53140

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

С. С. Сидорова *Иванова И.В.*

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Прибалтийская, дом 5 (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6813895

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	76,5	45,6	30,9	155,5	154,5	1,0	4,7	-
17.11.2017	72,8	44,0	28,8	143,0	141,8	1,2	4,1	-
18.11.2017	78,7	44,4	34,3	136,4	135,4	1,0	4,7	-
19.11.2017	86,3	46,1	40,1	136,5	135,4	1,1	5,4	-
20.11.2017	74,7	45,2	29,5	148,2	147,2	1,0	4,3	-
21.11.2017	71,6	44,1	27,5	136,1	135,0	1,1	3,6	-
22.11.2017	71,4	43,4	28,0	124,3	123,4	0,9	3,3	-
23.11.2017	74,9	46,0	28,9	127,5	126,4	1,1	3,8	-
24.11.2017	73,1	44,4	28,7	142,9	141,9	1,0	4,1	-
25.11.2017	85,3	45,1	40,1	128,9	127,9	1,0	5,2	-
26.11.2017	95,3	48,9	46,4	141,9	140,9	1,0	6,5	-
27.11.2017	78,6	46,1	32,6	150,7	149,4	1,3	4,8	-
28.11.2017	81,5	45,1	36,4	136,4	135,4	1,0	4,9	-
29.11.2017	78,6	45,5	33,0	146,0	145,0	1,0	4,8	-
30.11.2017	74,4	44,4	30,0	144,9	143,8	1,1	4,3	-
01.12.2017	74,1	44,0	30,1	139,4	138,4	1,0	4,1	-
02.12.2017	77,9	44,3	33,6	135,6	134,7	0,9	4,5	-
03.12.2017	76,3	46,1	30,3	158,1	157,0	1,1	4,6	-
04.12.2017	71,9	43,7	28,2	131,9	131,0	0,9	3,6	-
05.12.2017	71,8	43,9	27,9	138,3	137,3	1,0	3,7	-
06.12.2017	71,9	43,5	28,4	126,9	126,1	0,8	3,5	-
07.12.2017	74,8	43,6	31,2	132,4	131,7	0,7	4,1	-
08.12.2017	75,7	44,3	31,4	139,2	138,1	1,1	4,3	-
09.12.2017	81,5	44,9	36,6	132,0	131,1	0,9	4,8	-
10.12.2017	88,2	45,6	42,6	127,5	126,5	1,0	5,4	-
11.12.2017	88,4	46,0	42,4	126,6	125,7	0,9	5,4	-
12.12.2017	92,5	47,8	44,7	132,0	131,0	1,0	5,9	-
13.12.2017	94,5	48,9	45,6	137,1	136,0	1,1	6,2	-
14.12.2017	86,3	47,5	38,8	144,9	143,8	1,1	5,5	-
15.12.2017	75,4	45,2	30,1	152,1	150,8	1,3	4,5	-
Среднее	79,2	45,3	33,9	138,4	137,4	1,0	4,6	
Итого				4 153,2	4 122,6	30,6	138,8	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:57	282 549,5	281 117,9	8 297,2	63265

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Смирнов *Томанова*

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Градостроителей, дом 6 (Ввод)

Узел учета: Ввод

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6798813

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	76,6	49,9	26,7	166,1	170,8	-4,7	4,4	-
17.11.2017	73,0	48,6	24,4	167,2	171,7	-4,5	4,1	-
18.11.2017	78,9	50,4	28,5	165,8	170,7	-4,9	4,7	-
19.11.2017	86,5	52,5	33,9	154,4	158,8	-4,4	5,2	-
20.11.2017	74,8	49,1	25,7	158,5	162,8	-4,3	4,1	-
21.11.2017	71,8	47,4	24,3	149,7	153,5	-3,8	3,6	-
22.11.2017	71,6	47,2	24,4	143,0	145,7	-2,7	3,5	-
23.11.2017	74,2	48,6	25,6	155,9	159,7	-3,8	4,0	-
24.11.2017	73,3	48,8	24,5	160,8	164,7	-3,9	3,9	-
25.11.2017	85,4	53,0	32,4	159,8	164,1	-4,3	5,2	-
26.11.2017	95,5	57,1	38,4	158,4	162,9	-4,5	6,1	-
27.11.2017	78,8	50,5	28,2	162,6	166,7	-4,1	4,5	-
28.11.2017	81,7	51,5	30,1	163,3	167,7	-4,4	4,9	-
29.11.2017	78,8	50,4	28,4	163,6	167,9	-4,3	4,6	-
30.11.2017	74,6	49,3	25,3	165,5	169,7	-4,2	4,1	-
01.12.2017	74,3	48,9	25,4	162,4	166,4	-4,0	4,1	-
02.12.2017	78,1	50,3	27,8	164,1	168,7	-4,6	4,6	-
03.12.2017	76,5	49,6	26,9	164,8	169,0	-4,2	4,4	-
04.12.2017	72,1	47,5	24,6	154,4	158,2	-3,8	3,8	-
05.12.2017	72,0	47,9	24,1	156,8	160,7	-3,9	3,7	-
06.12.2017	72,2	47,5	24,7	150,1	153,6	-3,5	3,7	-
07.12.2017	75,0	49,1	25,9	162,4	166,7	-4,3	4,2	-
08.12.2017	75,9	49,7	26,2	164,0	168,4	-4,4	4,3	-
09.12.2017	81,7	51,3	30,4	158,1	162,6	-4,5	4,8	-
10.12.2017	88,4	53,0	35,3	152,5	156,7	-4,2	5,4	-
11.12.2017	88,6	54,0	34,6	154,7	159,1	-4,4	5,4	-
12.12.2017	92,6	55,7	36,9	154,7	159,4	-4,7	5,7	-
13.12.2017	94,6	56,5	38,1	155,3	159,9	-4,6	5,9	-
14.12.2017	86,5	53,6	32,9	159,9	164,4	-4,5	5,2	-
15.12.2017	75,5	49,4	26,2	166,2	170,4	-4,2	4,3	-
Среднее	79,3	50,6	28,7	159,2	163,4	-4,2	4,6	
Итого				4 775,0	4 901,6	-126,6	136,5	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:57	293 149,6	286 928,0	8 232,7	63739

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

С. Семаф. Семенова 8.12

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Дружбы Народов, дом 10 (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6767065

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	77,1	47,4	29,7	275,0	271,0	4,0	8,1	-
17.11.2017	73,4	46,0	27,4	268,0	267,0	1,0	7,3	-
18.11.2017	79,5	47,5	32,0	271,0	266,0	5,0	8,7	-
19.11.2017	87,1	49,2	37,9	252,0	251,0	1,0	9,4	-
20.11.2017	75,2	46,5	28,7	257,0	253,0	4,0	7,4	-
21.11.2017	72,1	45,1	27,0	245,0	243,0	2,0	6,6	-
22.11.2017	72,0	44,9	27,1	235,0	233,0	2,0	6,3	-
23.11.2017	74,7	45,8	28,9	254,0	253,0	1,0	7,3	-
24.11.2017	73,8	46,3	27,5	272,0	270,0	2,0	7,4	-
25.11.2017	86,3	50,1	36,1	276,0	272,0	4,0	9,9	-
26.11.2017	96,3	53,5	42,7	274,0	271,0	3,0	11,7	-
27.11.2017	79,3	47,8	31,5	276,0	273,0	3,0	8,6	-
28.11.2017	82,3	48,8	33,5	278,0	275,0	3,0	9,2	-
29.11.2017	79,2	47,8	31,4	273,0	270,0	3,0	8,5	-
30.11.2017	75,1	46,6	28,4	276,0	271,0	5,0	7,8	-
01.12.2017	74,7	46,3	28,4	267,0	265,0	2,0	7,6	-
02.12.2017	78,7	47,6	31,0	282,0	279,0	3,0	8,7	-
03.12.2017	76,9	47,4	29,6	274,0	272,0	2,0	8,1	-
04.12.2017	72,5	45,3	27,1	260,0	257,0	3,0	6,9	-
05.12.2017	72,4	45,7	26,7	260,0	258,0	2,0	6,9	-
06.12.2017	72,4	45,3	27,1	250,0	249,0	1,0	6,7	-
07.12.2017	75,5	46,6	28,9	272,0	268,0	4,0	7,8	-
08.12.2017	76,4	46,9	29,6	269,0	268,0	1,0	8,0	-
09.12.2017	82,3	47,9	34,4	255,0	252,0	3,0	8,7	-
10.12.2017	89,0	49,3	39,7	245,0	242,0	3,0	9,7	-
11.12.2017	89,3	50,2	39,2	254,0	251,0	3,0	10,0	-
12.12.2017	93,4	51,8	41,6	252,0	249,0	3,0	10,5	-
13.12.2017	95,4	53,0	42,4	266,0	264,0	2,0	11,2	-
14.12.2017	87,1	50,1	37,0	270,0	267,0	3,0	9,9	-
15.12.2017	76,0	46,9	29,1	273,0	270,0	3,0	7,9	-
Среднее	79,8	47,8	32,1	264,4	261,7	2,7	8,4	
Итого				7 931,0	7 850,0	81,0	252,8	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:56	519 584,0	518 314,0	14 642,0	65215

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Средняя *Томасова Е.В.*

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Handwritten signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Дружбы Народов, дом 12 (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 6767064

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	77,6	56,7	20,9	460,0	462,0	-2,0	9,4	-
17.11.2017	74,0	56,8	17,3	503,0	506,0	-3,0	8,7	-
18.11.2017	80,1	58,1	22,0	474,0	475,0	-1,0	10,2	-
19.11.2017	87,8	56,8	31,0	361,0	363,0	-2,0	10,8	-
20.11.2017	75,8	57,3	18,6	469,0	472,0	-3,0	8,6	-
21.11.2017	72,9	57,4	15,5	501,0	503,0	-2,0	7,6	-
22.11.2017	72,7	58,0	14,7	496,0	499,0	-3,0	7,3	-
23.11.2017	75,4	58,3	17,0	508,0	511,0	-3,0	8,5	-
24.11.2017	74,4	57,4	16,9	506,0	510,0	-4,0	8,6	-
25.11.2017	86,9	56,8	30,1	378,0	380,0	-2,0	11,2	-
26.11.2017	97,0	58,6	38,4	341,0	342,0	-1,0	13,0	-
27.11.2017	79,9	56,8	23,0	451,0	453,0	-2,0	9,8	-
28.11.2017	83,0	57,2	25,8	428,0	429,0	-1,0	10,7	-
29.11.2017	79,8	57,0	22,8	441,0	443,0	-2,0	9,8	-
30.11.2017	75,7	57,8	17,9	503,0	507,0	-4,0	8,9	-
01.12.2017	75,4	59,0	16,4	543,0	547,0	-4,0	8,8	-
02.12.2017	79,3	58,5	20,8	491,0	492,0	-1,0	9,9	-
03.12.2017	77,5	56,4	21,1	445,0	448,0	-3,0	9,0	-
04.12.2017	73,2	58,6	14,6	548,0	553,0	-5,0	7,9	-
05.12.2017	73,1	57,5	15,5	514,0	518,0	-4,0	7,9	-
06.12.2017	73,3	58,3	15,0	519,0	524,0	-5,0	7,7	-
07.12.2017	76,2	58,6	17,6	518,0	521,0	-3,0	9,0	-
08.12.2017	77,1	58,6	18,5	497,0	499,0	-2,0	9,1	-
09.12.2017	82,9	57,4	25,5	402,0	402,0	0,0	10,2	-
10.12.2017	89,8	56,1	33,7	334,0	334,0	0,0	11,1	-
11.12.2017	90,1	56,2	33,9	337,0	338,0	-1,0	11,3	-
12.12.2017	94,2	56,7	37,4	322,0	321,0	1,0	12,0	-
13.12.2017	96,1	57,8	38,4	333,0	331,0	2,0	12,8	-
14.12.2017	87,7	56,8	30,9	377,0	378,0	-1,0	11,1	-
15.12.2017	76,6	57,8	18,8	500,0	502,0	-2,0	9,2	-
Среднее	80,5	57,5	23,0	450,0	452,1	-2,1	9,7	
Итого				13 500,0	13 563,0	-63,0	290,1	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:55	518 760,0	511 498,0	14 749,0	65218

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Галина Ивановна Яковлева

Представитель ООО "Теплосервис" _____

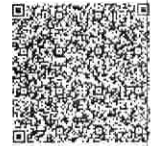
Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Подпись]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Прибалтийская, дом 1 (Ввод)

Узел учета: Ввод

Прибор учета: MULTICAL 601 зав. № 6767066

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	77,0	48,9	28,1	199,0	197,0	2,0	5,6	-
17.11.2017	73,4	46,3	27,1	188,0	187,0	1,0	5,1	-
18.11.2017	79,5	49,7	29,8	197,0	194,0	3,0	5,9	-
19.11.2017	87,1	51,6	35,5	181,0	180,0	1,0	6,4	-
20.11.2017	75,2	47,1	28,1	182,0	180,0	2,0	5,1	-
21.11.2017	72,3	44,3	27,9	165,0	163,0	2,0	4,5	-
22.11.2017	72,1	43,8	28,3	157,0	155,0	2,0	4,5	-
23.11.2017	74,8	46,4	28,4	179,0	177,0	2,0	5,0	-
24.11.2017	73,8	46,8	27,0	188,0	186,0	2,0	5,1	-
25.11.2017	86,2	52,0	34,3	189,0	189,0	0,0	6,4	-
26.11.2017	96,2	56,5	39,7	195,0	195,0	0,0	7,7	-
27.11.2017	79,2	49,5	29,7	197,0	196,0	1,0	5,8	-
28.11.2017	82,4	51,1	31,2	199,0	198,0	1,0	6,2	-
29.11.2017	79,2	49,7	29,5	196,0	196,0	0,0	5,7	-
30.11.2017	75,0	47,5	27,6	194,0	193,0	1,0	5,3	-
01.12.2017	74,8	47,1	27,7	186,0	187,0	-1,0	5,2	-
02.12.2017	78,7	49,8	28,9	202,0	201,0	1,0	5,8	-
03.12.2017	76,9	47,7	29,2	190,0	188,0	2,0	5,5	-
04.12.2017	72,6	44,8	27,7	172,0	172,0	0,0	4,8	-
05.12.2017	72,5	45,2	27,3	180,0	179,0	1,0	4,8	-
06.12.2017	72,6	44,6	28,0	168,0	167,0	1,0	4,7	-
07.12.2017	75,5	47,6	28,0	187,0	188,0	-1,0	5,3	-
08.12.2017	76,4	48,1	28,3	193,0	192,0	1,0	5,4	-
09.12.2017	82,3	50,1	32,2	184,0	184,0	0,0	5,9	-
10.12.2017	89,1	52,2	36,8	181,0	179,0	2,0	6,6	-
11.12.2017	89,4	53,5	35,9	189,0	189,0	0,0	6,8	-
12.12.2017	93,4	55,5	37,9	193,0	191,0	2,0	7,3	-
13.12.2017	95,4	57,1	38,3	198,0	197,0	1,0	7,6	-
14.12.2017	87,0	53,0	34,0	196,0	193,0	3,0	6,6	-
15.12.2017	76,0	48,0	28,0	196,0	193,0	3,0	5,5	-
Среднее	79,9	49,2	30,7	187,4	186,2	1,2	5,7	
Итого				5 621,0	5 586,0	35,0	172,1	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:57	425 726,0	394 061,0	10 152,4	65138

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Сергей Сергеевич

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Прибалтийская, дом 3 (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 7031389

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	76,5	57,3	19,2	134,7	133,0	1,7	2,5	-
17.11.2017	73,0	56,3	16,7	151,1	149,5	1,6	2,5	-
18.11.2017	78,9	57,7	21,2	138,2	136,6	1,6	2,9	-
19.11.2017	86,3	59,8	26,5	120,9	119,5	1,4	3,1	-
20.11.2017	74,8	56,9	17,9	138,0	136,4	1,6	2,3	-
21.11.2017	71,8	56,5	15,3	143,0	141,4	1,6	2,1	-
22.11.2017	71,7	56,8	14,8	147,9	146,2	1,7	2,1	-
23.11.2017	74,2	56,3	17,9	141,3	139,9	1,4	2,5	-
24.11.2017	73,3	56,7	16,6	152,5	150,7	1,8	2,5	-
25.11.2017	85,5	59,4	26,1	127,8	126,3	1,5	3,3	-
26.11.2017	95,3	62,0	33,4	110,9	109,6	1,3	3,7	-
27.11.2017	78,7	57,6	21,1	135,2	133,7	1,5	2,7	-
28.11.2017	81,7	58,1	23,5	130,3	128,7	1,6	3,0	-
29.11.2017	78,7	57,3	21,3	132,3	130,9	1,4	2,7	-
30.11.2017	74,6	56,4	18,1	143,1	141,3	1,8	2,5	-
01.12.2017	74,3	56,9	17,4	150,8	149,1	1,7	2,6	-
02.12.2017	78,2	57,6	20,6	141,7	140,0	1,7	2,9	-
03.12.2017	76,4	57,6	18,7	140,1	138,5	1,6	2,5	-
04.12.2017	72,1	56,2	15,9	148,4	146,8	1,6	2,2	-
05.12.2017	72,0	56,4	15,6	153,2	151,4	1,8	2,3	-
06.12.2017	72,2	56,5	15,6	149,5	147,7	1,8	2,2	-
07.12.2017	75,1	56,6	18,4	144,0	142,3	1,7	2,6	-
08.12.2017	75,9	56,9	19,0	143,5	141,9	1,6	2,7	-
09.12.2017	81,7	58,2	23,4	124,6	123,2	1,4	2,9	-
10.12.2017	88,3	59,6	28,6	111,7	110,4	1,3	3,1	-
11.12.2017	88,6	60,1	28,5	117,9	116,6	1,3	3,3	-
12.12.2017	92,5	61,1	31,4	111,9	110,6	1,3	3,5	-
13.12.2017	94,5	61,4	33,1	109,1	107,9	1,2	3,6	-
14.12.2017	86,2	59,3	26,9	119,1	117,6	1,5	3,1	-
15.12.2017	75,5	56,9	18,6	142,4	140,7	1,7	2,6	-
Среднее	79,3	57,9	21,4	135,2	133,6	1,6	2,8	
Итого				4 055,1	4 008,4	46,7	82,6	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:50	182 434,5	183 620,8	4 601,1	57660

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

С.И. Гусева

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул. Прибалтийская, дом 3А (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 7031376

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	76,4	50,5	25,8	85,2	84,5	0,7	2,2	-
17.11.2017	72,8	48,5	24,4	82,1	81,4	0,7	2,0	-
18.11.2017	78,8	51,2	27,6	85,5	85,0	0,5	2,4	-
19.11.2017	86,4	54,8	31,5	86,8	86,1	0,7	2,7	-
20.11.2017	74,6	49,4	25,2	81,9	81,3	0,6	2,0	-
21.11.2017	71,6	47,1	24,5	74,4	73,8	0,6	1,8	-
22.11.2017	71,4	46,4	25,0	70,3	69,6	0,7	1,7	-
23.11.2017	74,1	48,7	25,4	79,3	78,8	0,5	2,0	-
24.11.2017	73,2	49,0	24,2	81,3	80,8	0,5	2,0	-
25.11.2017	85,5	55,4	30,1	89,4	88,7	0,7	2,7	-
26.11.2017	95,4	60,8	34,6	95,5	95,0	0,5	3,3	-
27.11.2017	78,5	51,9	26,7	83,6	83,1	0,5	2,2	-
28.11.2017	81,6	53,1	28,5	86,6	86,0	0,6	2,5	-
29.11.2017	78,6	52,1	26,4	89,0	88,5	0,5	2,3	-
30.11.2017	74,4	50,0	24,5	86,1	85,5	0,6	2,1	-
01.12.2017	74,2	49,7	24,5	86,2	85,6	0,6	2,1	-
02.12.2017	78,1	52,3	25,7	92,8	92,3	0,5	2,4	-
03.12.2017	76,3	50,3	26,0	85,5	85,0	0,5	2,2	-
04.12.2017	71,9	47,7	24,2	75,4	74,8	0,6	1,8	-
05.12.2017	71,8	47,8	24,0	76,3	75,7	0,6	1,8	-
06.12.2017	71,9	47,0	24,9	72,4	71,8	0,6	1,8	-
07.12.2017	74,9	49,8	25,1	82,8	82,3	0,5	2,1	-
08.12.2017	75,8	50,8	25,0	86,4	85,9	0,5	2,2	-
09.12.2017	81,6	53,2	28,4	84,7	84,3	0,4	2,4	-
10.12.2017	88,3	55,4	32,8	85,2	84,5	0,7	2,8	-
11.12.2017	88,6	57,1	31,5	89,6	89,1	0,5	2,8	-
12.12.2017	92,6	59,8	32,8	91,2	90,6	0,6	3,0	-
13.12.2017	94,6	61,3	33,4	96,2	95,9	0,3	3,2	-
14.12.2017	86,3	56,5	29,8	91,5	90,8	0,7	2,7	-
15.12.2017	75,4	50,5	24,9	87,9	87,5	0,4	2,2	-
Среднее	79,2	51,9	27,2	84,7	84,1	0,6	2,3	
Итого				2 541,1	2 524,2	16,9	69,6	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 10:58	133 796,3	132 005,7	3 470,4	57636

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

С.И. Иванов

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



Ведомость учёта расхода в системе ГВС за Декабрь 2017



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Сургутское шоссе, дом 1
(ГВС)

Узел учета: ГВС

Прибор учета: MULTICAL 66- зав.№ 5036297
CDE

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	86,0	65,2	20,8	87,5	66,1	21,4	
17.11.2017	84,6	65,2	19,4	86,1	66,1	20,0	
18.11.2017	83,8	65,7	18,1	85,3	66,6	18,7	
19.11.2017	90,1	63,3	26,8	91,7	64,2	27,5	
20.11.2017	85,8	65,4	20,4	87,3	66,3	21,0	
21.11.2017	85,8	65,2	20,6	87,3	66,1	21,2	
22.11.2017	84,9	65,9	19,0	86,4	66,8	19,6	
23.11.2017	85,3	65,7	19,6	86,8	66,6	20,2	
24.11.2017	85,4	65,9	19,5	86,9	66,8	20,1	
25.11.2017	86,1	65,8	20,3	87,6	66,7	20,9	
26.11.2017	90,0	64,3	25,7	91,6	65,2	26,4	
27.11.2017	86,5	65,1	21,4	88,0	66,0	22,0	
28.11.2017	85,3	65,5	19,8	86,8	66,4	20,4	
29.11.2017	85,4	65,4	20,0	86,9	66,3	20,6	
30.11.2017	85,6	65,2	20,4	87,1	66,1	21,0	
01.12.2017	84,5	65,7	18,8	86,0	66,6	19,4	
02.12.2017	85,2	65,3	19,9	86,7	66,2	20,5	
03.12.2017	91,0	63,3	27,7	92,5	64,1	28,4	
04.12.2017	87,1	65,4	21,7	88,6	66,3	22,3	
05.12.2017	84,6	66,2	18,4	86,1	67,1	19,0	
06.12.2017	85,9	65,7	20,2	87,4	66,6	20,8	
07.12.2017	86,1	65,5	20,6	87,6	66,4	21,2	
08.12.2017	84,2	66,2	18,0	85,7	67,1	18,6	
09.12.2017	86,8	65,3	21,5	88,3	66,2	22,1	
10.12.2017	89,7	64,2	25,5	91,3	65,1	26,2	
11.12.2017	85,1	65,5	19,6	86,6	66,4	20,2	
12.12.2017	85,2	65,3	19,9	86,7	66,2	20,5	
13.12.2017	84,3	65,4	18,9	85,8	66,3	19,5	
14.12.2017	86,2	64,7	21,5	87,7	65,6	22,1	
15.12.2017	84,3	65,4	18,9	85,8	66,3	19,5	
Среднее	86,0	65,3	20,8	87,5	66,2	21,4	

Итого	2580,8	1957,9	622,9	2626,2	1984,9	641,3
--------------	---------------	---------------	--------------	---------------	---------------	--------------

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Время раб., ч
18.12.2017 11:48	147 639,8	147 639,8	188 219,9	149 640,4	42994

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании

С. С. Савинов

Представитель ООО "Теплосервис"

Представитель ООО "КонцессКом"



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Дружбы Народов, дом 12А (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 601 зав.№ 7031384

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	76,7	47,1	29,6	151,7	153,0	-1,3	4,5	-
17.11.2017	73,2	44,8	28,3	140,8	142,1	-1,3	4,0	-
18.11.2017	79,2	47,3	31,9	149,9	151,2	-1,3	4,8	-
19.11.2017	86,7	49,6	37,1	143,2	144,4	-1,2	5,3	-
20.11.2017	74,9	45,7	29,2	141,0	142,2	-1,2	4,1	-
21.11.2017	71,9	44,0	27,9	125,1	125,9	-0,8	3,5	-
22.11.2017	71,7	44,0	27,7	127,8	128,4	-0,6	3,4	-
23.11.2017	74,5	46,0	28,5	144,7	145,4	-0,7	4,1	-
24.11.2017	73,5	45,9	27,6	151,9	152,8	-0,9	4,2	-
25.11.2017	86,0	50,9	35,1	155,8	156,6	-0,8	5,4	-
26.11.2017	95,9	55,1	40,8	161,8	162,3	-0,5	6,6	-
27.11.2017	79,0	48,4	30,6	159,6	160,3	-0,7	4,8	-
28.11.2017	82,1	49,7	32,4	158,0	159,0	-1,0	5,1	-
29.11.2017	78,9	48,7	30,3	158,3	159,0	-0,7	4,8	-
30.11.2017	74,8	47,0	27,8	154,4	155,2	-0,8	4,3	-
01.12.2017	74,5	46,5	28,0	150,2	151,1	-0,9	4,2	-
02.12.2017	78,4	48,0	30,4	160,1	161,0	-0,9	4,9	-
03.12.2017	76,7	47,8	28,9	157,6	158,7	-1,1	4,5	-
04.12.2017	72,3	45,1	27,2	138,7	139,4	-0,7	3,8	-
05.12.2017	72,2	45,4	26,8	143,0	143,8	-0,8	3,8	-
06.12.2017	72,4	45,1	27,3	135,3	135,9	-0,6	3,7	-
07.12.2017	75,3	47,0	28,3	152,4	153,3	-0,9	4,3	-
08.12.2017	76,2	47,3	29,0	155,5	156,3	-0,8	4,5	-
09.12.2017	82,0	49,6	32,4	152,2	153,0	-0,8	4,9	-
10.12.2017	88,8	51,8	36,9	152,0	152,6	-0,6	5,6	-
11.12.2017	89,0	51,9	37,1	150,2	150,9	-0,7	5,5	-
12.12.2017	93,0	53,6	39,5	150,3	150,7	-0,4	5,9	-
13.12.2017	95,0	54,9	40,1	157,5	157,9	-0,4	6,3	-
14.12.2017	86,7	51,9	34,8	161,1	161,7	-0,6	5,6	-
15.12.2017	75,7	47,3	28,4	159,7	160,5	-0,8	4,5	-
Среднее	79,6	48,3	31,3	150,0	150,8	-0,8	4,7	
Итого				4 499,8	4 524,6	-24,8	140,6	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 11:41	321 436,7	320 376,5	7 400,1	57634

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Людмила Романова 8.12.

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Handwritten signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Сургутское шоссе, дом 1 (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 66- зав.№ 5036295
CDE

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	77,7	59,6	18,0	391,8	399,6	-7,8	7,1	-
17.11.2017	74,3	56,2	18,1	349,3	356,5	-7,2	6,3	-
18.11.2017	80,5	61,2	19,3	372,0	379,1	-7,1	7,2	-
19.11.2017	87,9	63,3	24,7	330,2	336,1	-5,9	8,1	-
20.11.2017	75,9	57,2	18,6	341,9	348,6	-6,7	6,4	-
21.11.2017	73,0	53,8	19,3	298,3	305,0	-6,7	5,8	-
22.11.2017	72,8	52,8	20,0	267,6	273,9	-6,3	5,3	-
23.11.2017	75,6	55,4	20,2	301,6	308,0	-6,4	6,1	-
24.11.2017	74,6	56,6	17,9	344,9	352,2	-7,3	6,2	-
25.11.2017	87,4	64,1	23,2	338,4	345,7	-7,3	7,9	-
26.11.2017	97,2	70,1	27,1	346,6	354,7	-8,1	9,4	-
27.11.2017	79,9	60,9	19,0	382,7	390,1	-7,4	7,3	-
28.11.2017	83,4	62,2	21,3	353,5	360,9	-7,4	7,5	-
29.11.2017	79,9	59,8	20,1	348,1	353,9	-5,8	7,0	-
30.11.2017	75,9	57,5	18,4	357,0	364,1	-7,1	6,5	-
01.12.2017	75,6	56,5	19,2	323,0	330,3	-7,3	6,2	-
02.12.2017	79,7	59,6	20,1	346,9	354,1	-7,2	7,0	-
03.12.2017	77,6	58,6	19,1	364,5	372,8	-8,3	6,9	-
04.12.2017	73,4	54,3	19,0	309,0	315,9	-6,9	5,9	-
05.12.2017	73,3	55,0	18,3	313,8	320,6	-6,8	5,7	-
06.12.2017	73,4	54,3	19,1	298,3	304,9	-6,6	5,7	-
07.12.2017	76,5	57,8	18,7	344,0	350,3	-6,3	6,4	-
08.12.2017	77,3	59,7	17,6	368,5	375,7	-7,2	6,5	-
09.12.2017	83,3	62,5	20,7	354,1	361,3	-7,2	7,3	-
10.12.2017	90,1	65,7	24,4	330,4	337,4	-7,0	8,1	-
11.12.2017	90,5	66,6	23,9	335,9	342,6	-6,7	8,0	-
12.12.2017	94,4	69,0	25,5	334,4	342,5	-8,1	8,6	-
13.12.2017	96,4	71,4	25,0	358,3	367,2	-8,9	9,0	-
14.12.2017	87,8	66,5	21,3	384,3	393,1	-8,8	8,2	-
15.12.2017	76,8	60,2	16,6	410,5	418,8	-8,3	6,8	-
Среднее	80,7	60,3	20,5	343,3	350,5	-7,2	7,0	
Итого				10 299,8	10 515,9	-216,1	210,3	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 11:49	421 027,7	422 386,0	9 955,7	42023

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

С.С. Сидорова 8.12

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Handwritten signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Сургутское шоссе, дом 3 (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 66- зав.№ 4665261
CDE

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	77,0	55,7	21,3	152,7	-	152,7	3,3	-
17.11.2017	73,4	51,2	22,2	126,1	-	126,1	2,8	-
18.11.2017	79,4	53,3	26,1	123,9	-	123,9	3,2	-
19.11.2017	87,1	57,8	29,3	128,7	-	128,7	3,8	-
20.11.2017	75,2	53,5	21,7	141,2	-	141,2	3,0	-
21.11.2017	72,2	50,0	22,2	118,1	-	118,1	2,6	-
22.11.2017	72,0	49,5	22,5	112,3	-	112,3	2,5	-
23.11.2017	74,6	50,1	24,5	113,4	-	113,4	2,8	-
24.11.2017	73,7	51,7	22,0	128,8	-	128,8	2,8	-
25.11.2017	86,1	56,9	29,2	126,9	-	126,9	3,7	-
26.11.2017	96,2	64,3	31,9	140,3	-	140,3	4,5	-
27.11.2017	79,3	56,6	22,7	151,9	-	151,9	3,4	-
28.11.2017	82,3	56,1	26,2	134,7	-	134,7	3,5	-
29.11.2017	79,2	55,4	23,8	142,6	-	142,6	3,4	-
30.11.2017	75,1	53,1	22,1	141,8	-	141,8	3,1	-
01.12.2017	74,7	51,9	22,8	130,0	-	130,0	3,0	-
02.12.2017	78,6	53,5	25,1	127,9	-	127,9	3,2	-
03.12.2017	76,9	54,6	22,4	154,5	-	154,5	3,4	-
04.12.2017	72,5	50,2	22,3	121,2	-	121,2	2,7	-
05.12.2017	72,4	50,5	21,8	125,7	-	125,7	2,7	-
06.12.2017	72,5	50,4	22,1	123,1	-	123,1	2,7	-
07.12.2017	75,5	52,0	23,5	126,2	-	126,2	3,0	-
08.12.2017	76,4	53,1	23,3	134,0	-	134,0	3,1	-
09.12.2017	82,2	55,1	27,1	124,9	-	124,9	3,4	-
10.12.2017	89,0	57,7	31,3	123,4	-	123,4	3,9	-
11.12.2017	89,3	58,8	30,5	126,7	-	126,7	3,9	-
12.12.2017	93,4	61,9	31,5	129,6	-	129,6	4,1	-
13.12.2017	95,4	63,5	31,9	133,4	-	133,4	4,3	-
14.12.2017	87,1	60,1	27,0	145,0	-	145,0	3,9	-
15.12.2017	76,0	54,0	21,9	143,2	-	143,2	3,1	-
Среднее	79,8	54,7	25,1	131,7		131,7	3,3	
Итого				3 952,2		3 952,2	98,7	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 11:01	260 451,6		6 987,7	13968

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Григорьев *Таманова Е.В.*

Представитель ООО "Теплосервис" _____

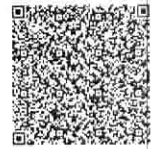
Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Сургутское шоссе, дом 3А (Ввод)

Узел учета: **Ввод**

Прибор учета: MULTICAL 66- зав.№ 4735836
CDE

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	77,6	48,3	29,3	113,0	116,1	-3,1	3,3	-
17.11.2017	74,0	45,9	28,2	105,3	108,4	-3,1	3,0	-
18.11.2017	80,1	48,5	31,7	111,8	114,9	-3,1	3,5	-
19.11.2017	87,8	51,2	36,6	107,4	110,8	-3,4	3,9	-
20.11.2017	75,8	46,5	29,4	106,2	109,3	-3,1	3,1	-
21.11.2017	72,8	44,0	28,8	95,8	98,6	-2,8	2,8	-
22.11.2017	72,6	43,4	29,3	90,8	93,4	-2,6	2,7	-
23.11.2017	75,3	45,8	29,5	100,0	102,7	-2,7	3,0	-
24.11.2017	74,4	46,2	28,1	106,6	109,8	-3,2	3,0	-
25.11.2017	86,9	52,3	34,6	113,0	116,5	-3,5	3,9	-
26.11.2017	97,0	56,3	40,7	116,5	120,2	-3,7	4,8	-
27.11.2017	79,9	49,1	30,8	113,5	116,6	-3,1	3,5	-
28.11.2017	83,0	51,0	32,0	114,9	118,3	-3,4	3,7	-
29.11.2017	79,8	49,0	30,8	112,0	115,1	-3,1	3,5	-
30.11.2017	75,7	47,3	28,4	114,2	117,3	-3,1	3,2	-
01.12.2017	75,4	46,3	29,1	107,0	110,1	-3,1	3,1	-
02.12.2017	79,3	48,6	30,7	115,8	119,0	-3,2	3,6	-
03.12.2017	77,5	46,9	30,6	110,1	113,0	-2,9	3,4	-
04.12.2017	73,1	44,4	28,7	98,0	100,8	-2,8	2,8	-
05.12.2017	73,0	44,9	28,1	99,7	102,6	-2,9	2,8	-
06.12.2017	73,2	44,3	28,9	95,8	98,5	-2,7	2,8	-
07.12.2017	76,2	46,6	29,5	109,3	112,3	-3,0	3,2	-
08.12.2017	77,1	47,9	29,2	112,2	115,4	-3,2	3,3	-
09.12.2017	82,9	49,8	33,1	106,6	110,0	-3,4	3,5	-
10.12.2017	89,7	51,8	37,9	104,8	108,2	-3,4	4,0	-
11.12.2017	90,0	53,2	36,8	105,3	108,3	-3,0	3,9	-
12.12.2017	94,1	55,6	38,5	106,2	109,6	-3,4	4,1	-
13.12.2017	96,1	57,1	39,0	108,1	111,9	-3,8	4,2	-
14.12.2017	87,7	52,9	34,9	109,7	113,0	-3,3	3,8	-
15.12.2017	76,6	47,7	28,9	111,2	114,3	-3,1	3,2	-
Среднее	80,5	48,8	31,7	107,4	110,5	-3,1	3,4	
Итого				3 220,8	3 315,0	-94,2	102,6	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	E1, Гкал	Время раб., ч
18.12.2017 11:02	232 054,7	232 940,4	7 370,8	64832

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Сергей Юлианович

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления и ГВС**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Сургутское шоссе, дом 9

Узел учета: Ввод (ГВС)

Прибор учета: ИМ2300 (сер K-Z) зав.№ KQ207

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

Расчетный алгоритм: $Q_t = m_1 \cdot (T_1 - T_2)$

Q_t -потребленная тепловая энергия

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

Дата	Температура (°C)			Масса (т) отоп		ГВС	Гкал	раб.(ч)
	T1	T2	dT	M1	M2	M3	Qt	
16.11.2017	77,2	47,0	30,2	80,0	-	9,4	2,40	24,00
17.11.2017	73,0	45,1	27,9	80,4	-	9,9	2,25	24,00
18.11.2017	78,7	47,4	31,3	82,6	-	10,1	2,61	24,00
19.11.2017	86,9	48,5	38,4	74,9	-	12,6	2,87	24,00
20.11.2017	75,3	45,1	30,2	74,5	-	10,7	2,22	24,00
21.11.2017	71,8	44,4	27,3	68,5	-	8,7	1,89	24,00
22.11.2017	71,7	43,5	28,2	66,4	-	10,1	1,87	24,00
23.11.2017	74,1	45,0	29,1	73,8	-	8,9	2,16	24,00
24.11.2017	73,3	45,6	27,7	79,2	-	8,9	2,21	24,00
25.11.2017	84,9	49,9	35,1	86,4	-	12,0	3,06	24,00
26.11.2017	96,1	54,5	41,6	84,3	-	13,0	3,51	24,00
27.11.2017	79,5	47,0	32,5	79,0	-	10,2	2,53	24,00
28.11.2017	81,4	49,1	32,3	84,3	-	8,8	2,74	24,00
29.11.2017	79,4	47,0	32,3	78,9	-	9,8	2,52	24,00
30.11.2017	74,9	45,9	28,9	80,8	-	10,9	2,33	24,00
01.12.2017	74,3	45,4	29,0	77,4	-	9,1	2,25	24,00
02.12.2017	77,9	46,9	30,9	85,3	-	11,7	2,67	24,00
03.12.2017	77,1	45,8	31,3	78,2	-	13,7	2,43	24,00
04.12.2017	72,1	44,3	27,8	71,7	-	9,1	2,00	24,00
05.12.2017	72,0	44,6	27,4	73,4	-	9,4	2,01	24,00
06.12.2017	72,2	44,2	28,0	71,3	-	10,1	2,00	24,00
07.12.2017	74,9	46,0	28,9	81,0	-	9,3	2,35	24,00
08.12.2017	75,9	47,1	28,8	82,5	-	8,2	2,39	24,00
09.12.2017	81,6	47,4	34,2	77,7	-	12,0	2,69	24,00
10.12.2017	88,6	49,1	39,5	73,5	-	11,8	2,91	24,00
11.12.2017	88,4	50,6	37,8	78,0	-	9,9	2,99	24,00
12.12.2017	93,0	52,5	40,5	77,8	-	9,8	3,15	24,00
13.12.2017	95,0	54,0	41,0	80,6	-	10,4	3,32	24,00
14.12.2017	87,4	50,6	36,9	78,5	-	8,8	2,86	24,00
15.12.2017	75,8	46,5	29,4	82,3	-	9,3	2,40	24,00
Среднее	79,5	47,3	32,2	78,1	0,0	10,2	2,52	24,00
Итого				2 343,0	0,0	306,5	75,6	720,00

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	Qt, Гкал	ГВС	Время раб., ч
18.12.2017 12:19	140 643,3		3 176,3	151 135,34	117 455,41

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Степанов Е.В.

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Handwritten signature]



**Ведомость учёта расхода в системе
отопления и ГВС**

за **Декабрь 2017**



Потребитель: Жилой дом

Адрес: ул.Сургутское шоссе, дом 5

Узел учета: **Ввод (ГВС)**

Прибор учета: ИМ2300 (сер K-Z) зав.№ KQ205

Обслуживающая организация: ООО "Теплосервис"

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

Qt-потребленная тепловая энергия

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

Дата	Температура (°C)			Масса (т) отоп		ГВС	Гкал	раб.(ч)
	T1	T2	dT	M1	M2	M3	Qt	
16.11.2017	77,3	51,1	26,2	107,4	-	7,0	2,82	24,00
17.11.2017	73,1	49,2	24,0	112,1	-	6,4	2,68	24,00
18.11.2017	78,9	52,2	26,7	116,1	-	6,9	3,12	24,00
19.11.2017	87,1	53,5	33,6	98,2	-	7,3	3,28	24,00
20.11.2017	75,4	48,9	26,5	93,6	-	6,6	2,46	24,00
21.11.2017	71,9	46,3	25,7	80,0	-	5,8	2,07	24,00
22.11.2017	71,8	46,0	25,8	77,8	-	5,8	2,01	24,00
23.11.2017	74,3	49,3	25,1	109,0	-	6,7	2,73	24,00
24.11.2017	73,5	49,1	24,4	106,1	-	6,5	2,59	24,00
25.11.2017	85,2	53,2	31,9	104,9	-	7,1	3,40	24,00
26.11.2017	96,3	56,4	39,9	97,5	-	7,8	3,87	24,00
27.11.2017	79,7	51,9	27,8	114,2	-	7,2	3,08	24,00
28.11.2017	81,7	52,5	29,2	109,8	-	6,8	3,22	24,00
29.11.2017	79,5	51,6	27,9	109,8	-	6,4	3,01	24,00
30.11.2017	75,1	50,5	24,5	116,8	-	6,8	2,85	24,00
01.12.2017	74,5	50,1	24,4	112,5	-	5,9	2,75	24,00
02.12.2017	78,1	51,6	26,5	113,2	-	6,9	3,03	24,00
03.12.2017	77,2	49,8	27,4	96,2	-	7,6	2,64	24,00
04.12.2017	72,3	46,2	26,1	86,6	-	7,2	2,26	24,00
05.12.2017	72,2	46,8	25,4	90,7	-	7,6	2,31	24,00
06.12.2017	72,4	46,2	26,2	84,3	-	6,6	2,20	24,00
07.12.2017	75,1	49,9	25,2	112,4	-	6,8	2,85	24,00
08.12.2017	76,1	50,8	25,3	114,5	-	7,0	2,92	24,00
09.12.2017	81,8	51,8	30,1	103,3	-	7,2	3,12	24,00
10.12.2017	88,8	53,4	35,4	95,1	-	7,2	3,37	24,00
11.12.2017	88,7	54,1	34,6	98,6	-	6,2	3,43	24,00
12.12.2017	93,2	55,3	38,0	94,4	-	6,2	3,60	24,00
13.12.2017	95,2	56,0	39,2	94,2	-	5,7	3,69	24,00
14.12.2017	87,6	53,8	33,8	102,2	-	6,5	3,36	24,00
15.12.2017	76,0	50,7	25,3	112,0	-	6,8	2,83	24,00
Среднее	79,7	50,9	28,7	102,1	0,0	6,7	2,92	24,00
Итого				3 063,3	0,0	202,4	87,6	720,00

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	Qt, Гкал	ГВС	Время раб., ч
18.12.2017 12:20	125 716,5		3 429,6	11 121,94	37 467,54

Подписи представителей:

Представитель Управляющей компании _____

Сергей Юлианович Иванов

Представитель ООО "Теплосервис" _____

Представитель ООО "КонцессКом" _____

[Handwritten signature]