

ООО УК Михайлов и К ул. Школьная, 44

V r = 229,620 м3; 14,650 Гкал
 резерв = 0,000 м3; 0,000 Гкал
 Всего ГВС = 229,620 м3; 14,650 Гкал
 Q от = 21,860 Гкал - 14,650 Гкал = 7,210 Гкал

Приложение к отчету по теплосчетчику № 236120

Шифр	Потребитель	S, м2	отопление		горячая вода			Гкал.
			Гкал.	м3	Гкал	прим.	Гкал.	
00000	население	2821,90	6,092	230,597	14,712			20,804
2627	МКУ "Управление ГОЧС и режима ЗАТО Железногорск" п.47	94,60	0,204	0,000	0,000			0,204
3290	Кузнецов А.В. п.21 п.32	140,50	0,303	13,455	0,858		в/сч	1,162
25(2)	КУМИ п.47 (аренда)	283,00	0,611	4,013	0,256		дот.	0,867
4652	ООО УК "ЖилКом" СОН			-18,445	-1,177			-1,177
	СОН корсетир			-11,837				
	ИТГО СОН			-30,282	-1,932			
	Всего:	3340,000	7,210	229,620	14,650			21,860

проверка 229,620 14,650
 Гкал/1м= 0,0638

0,000 0,000 0,000 0,000

0,0166 Гкал/м2

46,844

1,570

2,332

4,698

Отчет о суточных параметрах теплоснабжения по ТВ1 и ТВ-2 за Сентябрь 2020г.

Абонент : ООО УК Михайлов и К ул. Школьная, 44

Договор : Тип расходомера : ПРЭМ

Формулы $Q_0=M1(h1-h2)+Mf(h2-hx)$

Тепловычислитель ВКТ-7 Номер: 236120

Поверка :

Формулы $Q_0=M1(h1-hx)$

Тар. °С= 5

Система отопления (ТВ-1)

Дата	ВНР, час	t1, °С	M1, т	t2, °С	M2, т	t3, °С	M3, т	V3, м3	Mf, т	Qo, Гкал	Qf, Гкал	НС
01.09.2020	24,00	31,74	0,00	54,35	1,87	61,04	10,50	10,68	-1,87	-0,07	0,59	*
02.09.2020	24,00	31,23	0,00	53,43	1,79	61,14	10,72	10,92	-1,79	-0,07	0,60	*
03.09.2020	24,00	31,08	0,00	51,82	1,84	57,63	10,13	10,29	-1,84	-0,06	0,53	*
04.09.2020	24,00	30,60	0,00	49,36	1,55	55,26	9,99	10,15	-1,55	-0,05	0,50	*
05.09.2020	24,00	30,47	0,00	51,41	1,29	58,01	13,99	14,19	-1,29	-0,05	0,74	*
06.09.2020	24,00	31,32	0,00	59,19	0,98	64,57	10,96	11,18	-0,98	-0,04	0,65	*
07.09.2020	24,00	31,24	0,00	53,34	1,04	61,97	11,38	11,57	-1,04	-0,04	0,65	*
08.09.2020	24,00	30,76	0,00	54,61	0,91	59,99	12,40	12,60	-0,91	-0,03	0,68	*
09.09.2020	24,00	30,64	0,00	53,35	0,83	59,59	12,14	12,34	-0,83	-0,02	0,66	*
10.09.2020	24,00	30,12	0,00	52,37	0,85	54,86	12,16	12,36	-0,85	-0,03	0,61	*
11.09.2020	24,00	28,83	0,00	45,46	0,99	53,69	12,46	12,64	-0,99	-0,02	0,61	*
12.09.2020	24,00	28,89	0,00	50,94	1,00	54,09	10,52	10,65	-1,00	-0,03	0,52	*
13.09.2020	24,00	29,94	0,00	51,55	0,99	55,31	14,55	14,77	-0,99	-0,03	0,73	*
14.09.2020	24,00	29,52	0,00	49,09	0,93	53,39	12,81	12,99	-0,95	-0,03	0,62	*
15.09.2020	24,00	32,81	0,00	45,27	1,03	52,22	11,65	11,80	-1,03	-0,03	0,55	*
Среднее	360,00	30,54	0,00	51,93	1,19	57,52	11,76	11,94	-1,19	-0,04	0,62	*
Итого	360,00		0,00		17,92		176,39	179,14	-17,92	-0,50	9,23	

Система ГВС (ТВ-2)

Дата	ВНР, час	t1, °С	M1, т	t2, °С	M2, т	t3, °С	M3, т	V1, м3	V2, м3	V3, м3	Mf, т	Qo, Гкал	Qf, Гкал
01.09.2020	24,00							9,04	11,84				
02.09.2020	24,00							9,22	12,14				
03.09.2020	24,00							8,80	11,83				
04.09.2020	24,00							8,77	10,61				
05.09.2020	24,00							13,19	13,50				
06.09.2020	24,00							10,62	12,59				
07.09.2020	24,00							10,58	12,00				
08.09.2020	24,00							11,66	13,07				
09.09.2020	24,00							11,76	11,93				
10.09.2020	24,00							12,01	12,23				
11.09.2020	24,00							12,14	11,19				
12.09.2020	24,00							9,73	11,66				
13.09.2020	24,00							14,07	12,09				
14.09.2020	24,00							12,44	10,90				
15.09.2020	24,00							11,17	10,14				
Среднее	360,00							11,01	11,85				
Итого	360,00							165,20	177,72				

Показания счетчиков:

Дата и время	Система отопления (ТВ-1)			Система ГВС (ТВ-2)			В1, м2	V2, м3	V3, м3	Qo, Гкал	Qf, Гкал
	M1, т	M2, т	M3, т	M1, т	M2, т	M3, т					
31.03.2020	0,010	3,790	770,670				860,670	959,480			
15.09.2020	0,010	21,700	947,060				1025,870	1137,200			

Период нормальной работы, ч : 360

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период нормальной работы, ч : 360

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч : 0

Отчет о суточных параметрах теплоснабжения по ТВ1 и ТВ-2 за Сентябрь 2020г.

Абонент: ООО УК Михайлов и К
ул. Школьная, 44

Адрес: Тепловычислитель ВКТ-7 Номер: 236120

Договор: Тип расходомера: ПРЭМ
Поверка:

Формулы $Q_0=M1(h1-h2)+Mh(h2-hx)$
Формулы $Q_0=M1(h1-hx)$

Подготовлен программами ЗАО "ВЗЛЕТ".
www.vzlet.ru

Система отопления (ТВ-1)

Дата	ВНР, час	t1, °C	M1, т	t2, °C	M2, т	t3, °C	M3, т	V3, м3	Mг, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал	НС
16.09.2020	24.00	67.76	22.37	45.74	18.95	54.51	6.33	6.41	3.42	0.64	0.31	*
17.09.2020	24.00	70.69	51.34	44.57	43.60	43.21	0.11	0.11	7.74	1.65	0.00	
18.09.2020	24.00	65.72	48.00	35.84	39.40	35.18	0.00	0.00	8.60	1.70	0.00	
19.09.2020	24.00	70.24	72.03	42.80	64.01	42.26	0.00	0.00	8.02	2.28	0.00	
20.09.2020	24.00	68.35	84.34	44.96	75.49	44.95	0.00	0.00	8.85	2.33	0.00	
21.09.2020	24.00	65.75	80.58	44.12	72.36	44.10	0.00	0.00	8.22	2.06	0.00	
22.09.2020	24.00	65.24	77.73	43.87	69.35	43.87	0.00	0.00	8.38	1.98	0.00	
Среднее		67.68	62.34	43.13	54.74	44.01	0.92	0.93	7.60	1.80	0.05	
Итого	168.00		436.39		383.16		6.44	6.52	53.23	12.63	0.32	

Система ГВС (ТВ-2)

Дата	ВНР, час	t1, °C	M1, т	V1, м3	t2, °C	M2, т	V2, м3	V3, м3	Mг, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал	
16.09.2020	24.00			10.30			10.93					
17.09.2020	24.00			8.27			11.95					
18.09.2020	24.00			9.37			12.31					
19.09.2020	24.00			8.98			13.19					
20.09.2020	24.00			9.92			13.71					
21.09.2020	24.00			9.18			12.86					
22.09.2020	24.00			9.25			12.79					
Среднее				9.32			12.53					
Итого	168.00			65.27			87.74					

Показания счетчиков:

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	V3, м3	Mг, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал
15.09.2020	0.010	21.700	947.060	964.860	-21.690	-0.707	55.187
22.09.2020	436.400	404.860	953.500	971.380	31.540	11.924	55.505
Период нормальной работы, ч:		168					
Период отсутств. счета тепловой энергии, ч:					0		
ВНР, ч						2630.000	145.000
ВОС, ч						2698.000	145.000

Показания счетчиков:

Дата и время	M1, т	M2, т	Mг, т	V1, м3	V2, м3	V3, м3	Qo, Гкал	Qr, Гкал
15.09.2020								
22.09.2020				1091.140	1224.940			
Период нормальной работы, ч:			168					
Период отсутств. счета тепловой энергии, ч:						0		
ВНР, ч							2675.000	0.000
ВОС, ч							2843.000	0.000

Ответственный за учет: