

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

Абонент : ООО ЖКУ

Адрес : ул. Королева, 14

Тепловычислитель ВКТ-7 Номер: 264862

Договор : Тип расходомера : ПРЭМ

Поверка :

Формулы $Q_0=M1(t1-t2)+M1(t2-tx)$

Формулы $M=M1-M2$



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
26.04.2020	24,00	61,60	33,14	31,27	26,13	31,27	0,00	0,00	7,01	1,19	0,00	
27.04.2020	24,00	61,09	34,80	31,44	26,46	31,43	0,00	0,00	8,34	1,25	0,00	
28.04.2020	24,00	61,28	35,98	31,64	27,37	31,64	0,00	0,00	8,61	1,29	0,00	
29.04.2020	24,00	62,13	36,69	32,94	28,70	32,95	0,00	0,00	7,99	1,29	0,00	
30.04.2020	24,00	60,19	36,53	32,69	28,79	32,68	0,00	0,00	7,74	1,22	0,00	
01.05.2020	24,00	59,84	36,42	31,78	28,40	31,78	0,00	0,00	8,02	1,24	0,00	
02.05.2020	24,00	59,54	35,78	31,06	28,06	31,04	0,00	0,00	7,72	1,22	0,00	
03.05.2020	24,00	59,31	35,71	30,70	27,82	30,70	0,00	0,00	7,89	1,22	0,00	
04.05.2020	24,00	59,77	37,49	31,36	28,54	31,35	0,00	0,00	8,95	1,30	0,00	
05.05.2020	24,00	59,04	35,77	30,34	27,00	30,28	0,00	0,00	8,77	1,25	0,00	
06.05.2020	24,00	60,31	34,98	29,97	26,70	29,98	0,00	0,00	8,28	1,27	0,00	
07.05.2020	24,00	62,29	34,94	30,60	26,79	30,58	0,00	0,00	8,15	1,31	0,00	
08.05.2020	24,00	61,69	34,38	30,02	26,64	30,02	0,00	0,00	7,74	1,28	0,00	
09.05.2020	24,00	60,28	34,82	29,80	27,30	29,80	0,00	0,00	7,52	1,25	0,00	
10.05.2020	24,00	60,33	35,45	30,77	27,73	30,77	0,00	0,00	7,72	1,25	0,00	
11.05.2020	24,00	60,97	37,27	32,23	28,85	32,22	0,00	0,00	8,42	1,30	0,00	
12.05.2020	24,00	58,44	16,40	33,02	8,07	25,97	0,00	0,00	8,33	0,65	0,00	
Среднее		50,48	34,50	31,27	26,43	30,85	0,00	0,00	8,07	1,22	0,00	
Итого	408,00		586,55		449,35		0,00	0,00	137,20	20,76	0,00	

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
24.00	60,75	6,49	6,60	18,40	0,36						
24.00	60,31	7,73	7,86	18,66	0,43						
24.00	60,56	7,95	8,08	18,25	0,44						
24.00	61,31	7,32	7,45	18,09	0,41						
24.00	59,30	7,07	7,18	17,80	0,38						
24.00	59,07	7,34	7,46	17,97	0,40						
24.00	58,81	7,11	7,23	16,79	0,38						
24.00	58,66	7,30	7,41	17,67	0,39						
24.00	58,99	8,24	8,37	19,19	0,44						
24.00	58,17	8,21	8,34	17,69	0,44						
24.00	59,85	7,80	7,93	17,63	0,43						
24.00	61,17	7,62	7,75	17,50	0,43						
24.00	60,93	7,32	7,45	16,67	0,41						
24.00	59,28	7,08	7,20	16,37	0,38						
24.00	59,76	7,18	7,30	16,43	0,39						
24.00	60,35	7,65	7,78	17,96	0,42						
24.00	54,64	7,88	7,99	16,46	0,39						
Среднее	59,52	7,49	7,61	17,62	0,41						
Итого	408,00		127,28	129,38	6,93			299,53			

Показания счетчиков :

Дата и время	M1, т	M2, т	Mг, т	V1, м3	V2, м3	V3, м3	Qo, Гкал	Qr, Гкал	
15.04.2020	13609,340	11876,100	1733,240	1570,280		3717,830	104,334		
12.05.2020	14195,890	12325,450	1870,440	1699,660		4017,360	111,263		
Период нормальной работы, ч :	408							ВНР, ч	ВОС, ч
Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч :	0							5429,000	0,000
Ответственный за учет :								5837,000	0,000

Показания счетчиков :

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	V3, м3	Mг, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал	НС	
25.04.2020	13609,340	11876,100	0,000	0,000	1733,240	568,056	0,000		
12.05.2020	14195,890	12325,450	0,000	0,000	1870,440	588,812	0,000		
Период нормальной работы, ч :	408							ВНР, ч	ВОС, ч
Период отсутствия, счета тепловой энергии, ч :	0							5426,000	3,000
Ответственный за учет :								5834,000	3,000

$V_{г} = 235,203 \text{ м}^3$ $Q_{гвс} = 15,006 \text{ Гкал.}$
слив = 235,203 м³. $Q_{гвс} = 15,006 \text{ Гкал.}$
 $Q_{\text{потреб.}} = 25,950 \text{ Гкал.}$
 $Q_{\text{отопл.}} = 10,944 \text{ Гкал.}$

ООО "ЖКУ", ул. Королева, 14

Шифр	Потребитель	Отопление	Горячая вода		Итого Q потреб.
		Гкал.	м ³	Гкал	
	По прибору	10,944	235,203	15,006	25,950
0	Население	10,944	254,881	16,261	27,205
3926	ООО "ЖКУ" СОИ		-19,678	-1,255	
	Всего по МКД:	10,944	235,203	15,006	25,950

$\text{Гкал/1м}^3 = 0,0638$

03.06.2020