

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

Абонент : ООО ЖКУ ул. Комсомольская, 56
 Адрес : ул. Комсомольская, 56
 Тепловычислитель ВКГ-7 Номер: 243901
 Тхв, °С= 5

Договор : Тип расходомера : ПРЭМ
 Поверка :

Формулы $Q_o=M1(n1-h2)+M2(n2-hx)$
 Формулы $Q_o=M1(n1-hx)$

® Подготовлен программами ЗАО "ВЭЛЕТ".
 www.vzlet.ru

Система отопления (ТВ-1)

Дата	ВНР, час	t1, °С	M1, т	t2, °С	M2, т	t3, °С	M3, т	V3, м3	Mг, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал	НС
26.04.2020	24,00	62,59	90,08	44,43	79,70	44,43	0,00	0,00	10,38	2,04	0,00	*
27.04.2020	24,00	62,12	91,33	43,93	79,70	43,91	0,00	0,00	11,63	2,11	0,00	*
28.04.2020	24,00	62,25	91,89	44,21	80,96	44,20	0,00	0,00	10,93	2,09	0,00	*
29.04.2020	24,00	63,05	94,72	45,53	83,62	45,52	0,00	0,00	11,10	2,11	0,00	*
30.04.2020	9,00	61,58	34,66	45,26	32,13	46,40	0,00	0,00	2,53	0,67	0,00	*
01.05.2020	0,00	60,79		43,99		43,98						*
02.05.2020	0,00	60,47		43,33		43,32						*
03.05.2020	0,00	60,31		43,17		43,17						*
04.05.2020	0,00	60,72		43,83		43,83						*
05.05.2020	0,00	59,95		42,60		42,59						*
06.05.2020	0,00	61,50		43,09		43,08						*
07.05.2020	0,00	53,39		44,02		44,01						*
08.05.2020	5,00	62,86		43,57		43,56						*
09.05.2020	0,00	61,37		42,97		42,96						*
10.05.2020	0,00	61,39		43,87		43,87						*
11.05.2020	0,00	61,95		44,93		44,92						*
12.05.2020	0,00	60,52		35,38		35,37						*
Среднее		62,42	87,09	44,59	76,81	44,68	0,00	0,00	10,28	1,97	0,00	
М-огс	105,00		402,66		356,11		0,00	0,00	46,57	5,02	0,00	

Система ГВС (ТВ-2)

ВНР, час	t1, °С	M1, т	V1, м3	t2, °С	M2, т	V2, м3	V3, м3	Mг, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал
24,00			10,59			15,06				
24,00			11,81			13,61				
24,00			11,29			14,36				
24,00			11,37			15,66				
24,00			10,01			14,22				
24,00			10,97			16,07				
24,00			11,89			16,01				
24,00			12,22			15,82				
24,00			13,55			15,80				
24,00			11,17			14,20				
24,00			11,49			14,67				
24,00			10,86			14,35				
24,00			12,91			15,33				
24,00			10,59			12,73				
24,00			9,04			11,98				
24,00			10,97			15,15				
24,00			11,37			13,59				
408,00			113,30			14,62				
			192,03			248,61				

Показания счетчиков :

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	V3, м3	Mг, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал
25.04.2020	45345,130	40465,030	559,770	369,510	4880,100	1566,842	31,584
12.05.2020	45747,810	40821,140	559,770	569,510	4926,670	1575,861	31,584

Период нормальной работы, ч : 105

Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч : 303

Ответственный за учет : 

M1, т	M2, т	Mг, т	V1, м3	V2, м3	V3, м3	Qo, Гкал	Qr, Гкал
			5633,100	9464,690			
			5825,130	9713,300			

Период нормальной работы, ч : 408

Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч : 0

Отчет принял : _____

ВНР, ч	ВОС, ч
14385,000	0,000
14793,000	0,000

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

Абонент : ООО ЖКУ
 Адрес : ул. Комсомольская, 56
 Тепловычислитель ВКГ-7 Номер: 243901
 Тхв, °С= 5

Договор :
 Тип расходомера : ПРЭМ
 Поверка :

Формулы $Q_o=M1(n1-n2)+M2(n2-nx)$
 Формулы $Q_o=M1(n1-nx)$


 Подготовлен программами ЗАО "ВЗЛЕТ"
www.vzjet.ru

Система отопления (ТВ-1)

Дата	ВНР, час	t1, °С	M1, Т	t2, °С	M2, Т	t3, °С	M3, Т	V3, м3	Mг, Т	Qo, Гкал	Qr, Гкал	НС
13.05.2020	0,00	58,24		23,49		23,49						*
14.05.2020	0,00	57,62		22,20		22,19						*
15.05.2020	0,00	58,43		20,79		20,79						*
16.05.2020	0,00	57,65		20,85		20,84						*
17.05.2020	0,00	59,35		21,32		21,31						*
18.05.2020	0,00	59,45		21,32		21,32						*
19.05.2020	0,00	45,44		21,15		21,15						*
20.05.2020	0,00	40,25		29,52		29,52						*
21.05.2020	0,00	24,54		54,50		54,50						*
22.05.2020	0,00	25,03		57,09		57,09						*
23.05.2020	0,00	25,36		58,71		58,71						*
24.05.2020	0,00	25,46		58,15		58,15						*
25.05.2020	0,00	25,82		58,93		58,93						*
Среднее												*
Итого	0,00											

Система ГВС (ТВ-2)

ВНР, час	t1, °С	M1, Т	V1, м3	t2, °С	M2, Т	V2, м3	V3, м3	Mг, Т	Qo, Гкал	Qr, Гкал
24,00			10,72			13,68				
24,00			12,02			13,22				
24,00			10,91			13,40				
24,00			11,26			12,72				
24,00			12,36			15,72				
24,00			12,52			18,18				
24,00			6,90			14,33				
24,00			11,40			17,92				
24,00			12,65			15,34				
24,00			13,17			15,14				
24,00			11,97			17,31				
24,00			10,19			14,24				
24,00			11,37			14,28				
24,00			11,34			15,04				
312,00			147,44			195,48				

Показания счетчиков :

Дата и время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	V3, м3	Mг, Т	Qo, Гкал	Qr, Гкал	НС
12.05.2020	45747,810	40821,140	559,770	569,510	4926,670	1575,861	31,584	
25.05.2020	45747,810	40821,140	559,770	569,510	4926,670	1575,861	31,584	
Период нормальной работы, ч :		0				ВНР, ч	ВОС, ч	
Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч:						14325,000	468,000	
Ответственный за учет :						14325,000	780,000	

Показания счетчиков :

M1, Т	M2, Т	Mг, Т	V1, м3	V2, м3	V3, м3	Qo, Гкал	Qr, Гкал	НС
			5825,130	9713,300				
			5972,570	9908,780				
Период нормальной работы, ч :		312				ВНР, ч	ВОС, ч	
Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч :		0				14793,000	0,000	
Отчет принял :						15105,000	0,000	

месяц	Час	ГВС, м3	ОТ, Гкал
май.19	744	281,192	93,781
мар.20	600	237,802	59,818
апр.20	720	352,737	52,78
Всего	2064,000	871,731	206,379
средние		0,422	0,100

Слив за 720 час, м3 = 304,092 м3/мес.
Q, ГВС за 720 час, Гкал = 19,401 Гкал.
Q от. = 46,695 Гкал.
Qпотребл. = 66,096 Гкал.