

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

Абонент : ООО ЖКУ

ул. Пионерский проезд, 4

Адрес : Тепловычислитель ВКТ-7 Номер: 238250

Договор : Тип расходомера : ПРЭМ

Поверка :

Формулы $Q_o=M1(t_1-t_2)+M(t_2-t_h)$
Формулы $Q_o=M1(t_1-t_h)$



© Подготовлен программами ЗАО "ВЗЛЕТ".

Система отопления (ТВ-1)

Дата	ВНР, час	t1, °C	M1, т	t2, °C	M2, т	t3, °C	M3, т	V3, м3	Mf, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал	HC
26.04.2020	24,00	62,16	14,17	35,41	9,09	24,95		0,00	5,08	0,53	0,29	
27.04.2020	24,00	61,69	20,96	36,67	15,31	31,32		0,00	5,65	0,70	0,32	*
28.04.2020	24,00	61,15	10,69	28,63	6,31	28,63		0,00	4,38	0,45	0,25	*
29.04.2020	24,00	61,96	11,31	29,41	6,54	29,41		0,00	4,77	0,48	0,27	*
30.04.2020	24,00	59,90	10,80	29,08	6,62	29,08		0,00	4,18	0,43	0,23	*
01.05.2020	24,00	59,84	12,18	28,41	6,58	28,41		0,00	5,60	0,51	0,31	*
02.05.2020	24,00	59,83	15,74	33,33	11,02	27,98		0,00	4,72	0,55	0,26	*
03.05.2020	24,00	60,10	24,15	36,93	18,75	36,92		0,00	5,40	0,73	0,30	
04.05.2020	24,00	60,34	24,66	37,74	19,02	37,73		0,00	5,64	0,74	0,31	
05.05.2020	24,00	59,50	23,42	36,72	18,67	36,70		0,00	4,75	0,68	0,26	
06.05.2020	24,00	61,53	23,84	36,95	18,60	36,95		0,00	5,24	0,75	0,30	
07.05.2020	24,00	63,41	23,43	37,79	18,47	37,77		0,00	4,96	0,76	0,29	
08.05.2020	24,00	62,92	23,22	37,24	18,24	37,23		0,00	4,98	0,75	0,29	
09.05.2020	24,00	61,41	23,47	36,95	18,42	36,94		0,00	5,05	0,73	0,28	
10.05.2020	24,00	61,36	21,39	37,15	16,91	33,93		0,00	4,48	0,66	0,25	*
11.05.2020	24,00	61,42	13,92	32,82	8,19	32,81		0,00	5,73	0,56	0,32	*
12.05.2020	24,00	58,25	8,44	32,77	3,96	32,77		0,00	4,46	0,34	0,23	*
Среднее		60,99	17,99	34,35	12,98	32,91		0,00	5,00	0,61	0,28	
Итого	408,00		305,76		220,69			0,00	85,07	10,36	4,77	

Дата	ВНР, час	t1, °C	M1, т	V1, м3	t2, °C	M2, т	V2, м3	V3, м3	Mf, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал
26.04.2020	24,00	60,91	5,27	5,34				4,61		0,29	
27.04.2020	24,00	61,05	5,86	5,94				5,18		0,33	
28.04.2020	24,00	60,32	4,53	4,58				3,59		0,25	
29.04.2020	24,00	61,30	4,97	5,04				4,01		0,28	
30.04.2020	24,00	59,95	4,35	4,40				3,76		0,23	
01.05.2020	24,00	59,22	5,82	5,91				4,55		0,31	
02.05.2020	24,00	58,93	4,88	4,94				3,76		0,26	
03.05.2020	24,00	59,56	5,50	5,55				4,26		0,30	
04.05.2020	24,00	59,49	5,72	5,78				5,79		0,31	
05.05.2020	24,00	58,42	4,97	5,04				4,48		0,27	
06.05.2020	24,00	61,99	5,43	5,50				4,19		0,31	
07.05.2020	24,00	62,08	5,14	5,20				4,27		0,29	
08.05.2020	24,00	62,11	5,06	5,15				4,30		0,29	
09.05.2020	24,00	60,38	5,22	5,29				4,21		0,29	
10.05.2020	24,00	60,42	4,64	4,68				3,76		0,26	
11.05.2020	24,00	60,90	5,96	6,03				5,32		0,33	
12.05.2020	24,00	54,97	4,61	4,66				3,89		0,23	
Среднее	60,06	5,17	5,24					4,35		0,28	
Итого	408,00		87,93	89,03				73,93		4,84	

Показания счетчиков :

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	V3, м3	Mf, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал
25.04.2020	10661,660	9062,470		5569,230	1599,190	379,956	107,533
12.05.2020	10967,420	9283,160		21698,830	1684,260	390,320	112,300

Период нормальной работы, ч : 408

Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч : 0

Ответственный за учет :

Дата и время	M1, т	M2, т	Mf, т	V1, м3	V2, м3	V3, м3	Qo, Гкал	Qr, Гкал
17.05.2020	1765,050			1796,970		1807,150	110,915	
18.05.2020	1852,980			1886,000		1881,080	115,754	

Период нормальной работы, ч : 408

Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч : 0

Отчет принял :

10306,000 0,000
10714,000 0,000

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

Абонент : ООО ЖКУ ул. Пионерский проезд, 4
 Адрес : Тепловычислитель ВКТ-7 Номер: 238250
 Тхв, °С= 5

Договор : Тип расходомера : ПРЭМ
 Поверка :

Формулы $Q_0=M1(n1-h2)+M1(n2-hx)$
 Формулы $Q_0=M1(n1-hx)$

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

Система отопления (ТВ-1)

Дата	ВНР, час	t1, °C	M1, T	t2, °C	M2, T	t3, °C	M3, T	V3, м3	Mt, T	Qo, Гкал	Qr, Гкал	НС
13.05.2020	24,00	53,59	5,59	25,74	0,00	25,74		0,00	5,59	0,27	0,27	*
14.05.2020	24,00	53,59	5,59	25,27	0,00	25,27		0,00	5,59	0,27	0,27	*
15.05.2020	24,00	60,46	5,54	24,98	0,00	24,98		0,00	5,54	0,31	0,31	*
16.05.2020	24,00	60,99	4,74	25,09	0,00	25,08		0,00	4,74	0,26	0,26	*
17.05.2020	24,00	61,61	5,97	24,85	0,00	24,84		0,00	5,97	0,34	0,34	*
18.05.2020	24,00	60,27	5,16	25,14	0,00	25,14		0,00	5,16	0,28	0,28	*
19.05.2020	24,00	57,53	3,03	24,52	0,00	24,52		0,00	3,03	0,16	0,16	*
20.05.2020	24,00	60,55	0,97	29,21	0,00	29,20		0,00	0,97	0,05	0,05	*
21.05.2020	24,00	24,02	0,00	56,34	0,00	56,33		0,00	0,00	0,00	0,00	*
22.05.2020	24,00	24,40	0,00	55,90	0,00	55,90		0,00	0,00	0,00	0,00	*
23.05.2020	24,00	24,61	0,00	58,05	0,00	58,04		0,00	0,00	0,00	0,00	*
24.05.2020	24,00	24,85	0,00	58,03	0,00	58,03		0,00	0,00	0,00	0,00	*
25.05.2020	24,00	25,03	0,00	58,93	0,00	58,92		0,00	0,00	0,00	0,00	*
Среднее		45,50	2,81	37,85	0,00	37,85		0,00	2,81	0,15	0,15	
Итого	312,00		36,59		0,00			0,00	36,59	1,94	1,94	

Система ГВС (ТВ-2)

ВНР, час	t1, °C	M1, T	V1, м3	t2, °C	M2, T	V2, м3	V3, м3	Mt, T	Qo, Гкал	Qr, Гкал
24,00	52,48	5,85	5,90				3,80		0,28	
24,00	52,50	5,86	5,91				3,90		0,28	
24,00	59,05	5,77	5,85				4,27		0,31	
24,00	59,23	4,97	5,04				3,88		0,27	
24,00	60,21	6,22	6,31				4,86		0,34	
24,00	58,65	5,40	5,47				4,65		0,29	
24,00	55,86	3,12	3,16				3,52		0,16	
24,00	43,88	5,54	5,58				3,31		0,21	
24,00	59,97	5,20	5,26				3,86		0,29	
24,00	59,74	5,02	5,08				3,92		0,28	
24,00	62,87	4,87	4,95				4,25		0,28	
24,00	63,68	4,73	4,78				4,15		0,28	
24,00	62,49	4,56	4,71				3,91		0,27	
Среднее	57,74	5,17	5,23				4,02		0,27	
Итого		67,21	63,00				52,28		3,53	

Показания счетчиков :

M1, T	M2, T	Mt, T	V1, м3	V2, м3	V3, м3	Qo, Гкал	Qr, Гкал	
1852,980			1886,000		1881,080	115,754		
1920,190			1954,000		1933,360	119,287		
Период нормальной работы, ч : 312							ВНР, ч	ВОС, ч
Период отсутств. счета тепловой энергии, ч : 0							10714,000	0,000
Отчет принял :							11026,000	0,000

Показания счетчиков :

Дата и время	M1, T	M2, T	M3, T	V3, м3	Mt, T	Qo, Гкал	Qr, Гкал	
12.05.2020	10967,420	9283,160		21698,830	1684,260	390,320	112,300	
25.05.2020	11004,010	9283,160		21698,830	1720,850	392,263	114,243	
Период нормальной работы, ч : 312							ВНР, ч	ВОС, ч
Период отсутств. счета тепловой энергии, ч : 0							10700,000	14,000
Отчет принял :							11012,000	14,000



Пионерский проезд, 4

$V_{г} = 152,280 \text{ м}^3$ $Q_{гвс} = 10,492 \text{ Гкал.}$
 $\text{Слив} = 152,280 \text{ м}^3$ $Q_{гвс} = 10,492 \text{ Гкал.}$
 $Q_{\text{потреб.}} = 13,890 \text{ Гкал.}$
 $Q_{\text{отопл.}} = 3,398$

$\text{Гкал/1м}^3 = 0,0689$ $\text{Гкал/1м}^3 = 0,0689$

Шифр	Потребитель	Отопление	Горячая вода		Итого Q потреб.
		Гкал.	м3	Гкал.	
0	ООО "ЖКУ" объем населен.	3,398	95,160	6,557	9,955
3926	СОИ		57,120	3,936	3,936
	Всего по МКД:	3,398	152,280	10,492	13,890

04.06.2020