

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

Абонент :

ООО ЖКУ

Договор :

ул. Советской Армии, 5

Тип расходомера : ПРЭМ

Тепловычислитель ВКГ-7 Номер: 263030

Проверка :

Система отопления (ТВ-1)

Система ГВС (ТВ-2)

Формулы  $Q_0=M1(h1-h2)+M2(h2-hx)$   
Формулы  $Q_0=M1(h1-hx)$

Подготовлен программами ЗАО "ВЭЛЕТ".  
www.vzilet.ru

Дата	ВНР, час	t1, °C	M1, T	t2, °C	M2, T	t3, °C	M3, T	V3, м3	Mt, T	Qo, Гкал	Qr, Гкал	HC
13.05.2020	24,00	53,28	5,38	25,88	0,00	25,88	0,00	0,00	5,38	0,26	0,00	*
14.05.2020	24,00	54,53	6,75	24,51	0,00	24,52	0,00	0,00	6,75	0,33	0,00	*
15.05.2020	24,00	53,20	6,67	22,83	0,00	22,83	0,00	0,00	6,67	0,32	0,00	*
16.05.2020	24,00	52,66	7,29	22,91	0,00	22,91	0,00	0,00	7,29	0,35	0,00	*
17.05.2020	24,00	54,13	7,53	23,39	0,00	23,39	0,00	0,00	7,53	0,37	0,00	*
18.05.2020	24,00	53,54	6,26	23,51	0,00	23,52	0,00	0,00	6,26	0,30	0,00	*
19.05.2020	24,00	50,30	4,92	23,11	0,00	23,12	0,00	0,00	4,92	0,22	0,00	*
20.05.2020	24,00	52,48	2,04	28,44	0,00	47,78	3,83	3,87	2,04	0,10	0,16	*
21.05.2020	24,00	66,42	38,83	57,36	0,22	66,11	46,09	47,02	38,61	2,37	2,81	*
22.05.2020	24,00	66,03	72,36	66,43	0,00	66,50	79,11	80,72	72,36	4,41	4,86	*
23.05.2020	24,00	69,48	67,57	70,00	0,00	69,99	73,60	75,26	67,57	4,35	4,78	*
24.05.2020	24,00	69,92	68,10	70,35	0,00	70,49	74,70	76,39	68,10	4,42	4,89	*
25.05.2020	24,00	69,86	71,74	70,31	0,00	70,35	78,54	80,33	71,74	4,65	5,13	*
Среднее		58,91	28,11	40,69	0,02	42,88	27,37	27,97	28,09	1,73	1,74	*
Итого	312,00		365,44		0,22		355,87	363,59	365,22	22,46	22,63	

Показанная счетчиков :

Показанная счетчиков :

Дата и время	M1, T	M2, T	M3, T	V3, м3	Mt, T	Qo, Гкал	Qr, Гкал
12.05.2020	17518,680	16230,930	168,430	170,710	1287,750	568,060	8,844
25.05.2020	17884,120	16231,150	524,300	534,300	1652,970	590,517	31,473

Период нормальной работы, ч : 312

Период нормальной работы, ч : 312

Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч : 0

Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч : 0

Ответственный за учет :

Отчет принял :

ВНР, ч	ВОС, ч
6412,000	5,000
6724,000	5,000

ВНР, ч	ВОС, ч
6417,000	0,000
6729,000	0,000

M1, T	M2, T	Mt, T	V1, м3	V2, м3	V3, м3	Qo, Гкал	Qr, Гкал
1375,366			1407,760		1691,430	90,666	
1455,225			1488,830		1761,890	94,738	

ВНР, ч	ВОС, ч
6417,000	0,000
6729,000	0,000

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

Абонент : ООО ЖКУ

Ул. Советской Армии, 5

Тепловычислитель ВКТ-7 Номер: 263030

Договор :

Тип расходомера : ПРЭМ

Поверка :

Формулы Qo=M1(n1-h2)+M1(n2-hx)  
Формулы Qo=M1(n1-hx)

© Подготовлен программами ЗАО "ВЭЛЕТ".  
www.vzljot.ru

## Система отопления (ТВ-1)

Дата	ВНР, час	t1, °C	M1, T	t2, °C	M2, T	t3, °C	M3, T	V3, M3	Mг, T	Qo, Гкал	Qг, Гкал	НС
01.05.2020	24,00	61,19	80,34	46,37	72,83	46,36	0,00	0,00	7,51	1,50	0,00	*
02.05.2020	24,00	60,90	79,22	45,78	72,71	45,78	0,00	0,00	6,51	1,46	0,00	*
03.05.2020	24,00	60,72	79,08	45,62	72,32	45,62	0,00	0,00	6,76	1,47	0,00	*
04.05.2020	24,00	60,94	71,32	45,52	65,82	45,33	0,00	0,00	5,50	1,32	0,00	*
05.05.2020	24,00	59,92	56,79	41,44	50,53	41,41	0,00	0,00	6,26	1,28	0,00	*
06.05.2020	24,00	61,61	57,10	41,69	50,36	41,70	0,00	0,00	6,74	1,38	0,00	*
07.05.2020	24,00	63,90	55,68	42,61	50,36	42,59	0,00	0,00	5,32	1,38	0,00	*
08.05.2020	24,00	63,31	55,65	41,97	49,52	41,97	0,00	0,00	6,13	1,41	0,00	*
09.05.2020	24,00	61,80	55,56	41,33	49,93	41,33	0,00	0,00	5,63	1,34	0,00	*
10.05.2020	24,00	61,80	56,57	42,28	50,40	42,28	0,00	0,00	6,17	1,33	0,00	*
11.05.2020	24,00	62,27	58,42	43,41	51,39	43,42	0,00	0,00	7,03	1,37	0,00	*
12.05.2020	24,00	61,02	28,15	43,27	21,29	36,37	0,00	0,00	6,86	0,76	0,00	*
Среднее		61,61	61,16	43,44		54,79			6,37	1,34	0,00	*
Итого	288,00		733,88			657,46			76,42	16,02	0,00	

## Показания счетчиков :

Дата и время	M1, T	M2, T	M3, T	V3, M3	Mг, T	Qo, Гкал	Qг, Гкал
30.04.2020	16784,800	15573,470	168,430	170,710	1211,330	552,037	8,844
12.05.2020	17518,680	16230,930	168,430	170,710	1287,750	568,060	8,844

Период нормальной работы, ч : 288

Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч : 0

Ответственный за учет : 

ВНР, ч	ВОС, ч
6124,000	5,000
6412,000	5,000

## Система ГВС (ТВ-2)

ВНР, час	t1, °C	M1, T	V1, M3	t2, °C	M2, T	V2, M3	V3, M3	Mг, T	Qo, Гкал	Qг, Гкал
24,00	59,79	7,24	7,36				7,58		0,40	
24,00	59,31	6,29	6,39				6,78		0,34	
24,00	59,38	6,57	6,68				5,99		0,36	
24,00	59,21	5,43	5,52				5,03		0,29	
24,00	58,57	5,98	6,08				5,89		0,32	
24,00	60,60	6,48	6,59				7,03		0,36	
24,00	61,51	4,96	5,05				6,39		0,28	
24,00	61,51	5,67	5,77				5,32		0,32	
24,00	59,81	5,38	5,47				4,79		0,29	
24,00	60,05	5,77	5,87				7,66		0,32	
24,00	60,67	6,63	6,75				7,21		0,37	
24,00	55,70	6,85	6,95				5,37		0,35	
	59,68	6,10	6,21				6,25		0,33	
288,00		73,25	74,48				75,04		4,00	

## Показания счетчиков :

M1, T	M2, T	Mг, T	V1, M3	V2, M3	V3, M3	Qo, Гкал	Qг, Гкал
1302,116			1333,280		1616,390	86,670	
1375,366			1407,760		1691,430	90,666	

Период нормальной работы, ч : 288

Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч : 0

Отчет принял : \_\_\_\_\_

ВНР, ч	ВОС, ч
6129,000	0,000
6417,000	0,000