

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

Абонент: ООО ЖКУ ул. Комсомольская, 19а

Адрес: Тепловычислитель ВКГ-7 Номер: 276423

Тип расходомера: ПРЭМ Поверка:

Формулы  $Q_o=M1(t1-t2)+M1(t2-tx)$   
 $Q_r=M1(t1-tx)$

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

## Система отопления (ТВ-1)


Дата	ВНР, час	t1, °C	M1, т	t2, °C	M2, т	t3, °C	M3, т	V3, м3	Mr, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал	HC
26.04.2020	24,00	62,52	38,13	50,91	36,43				1,70	0,52	0,10	*
27.04.2020	24,00	62,02	38,16	50,32	36,56				1,60	0,52	0,10	*
28.04.2020	24,00	62,14	38,63	50,64	36,98				1,65	0,52	0,10	*
29.04.2020	24,00	62,94	39,56	51,96	38,08				1,48	0,51	0,09	*
30.04.2020	24,00	60,92	39,72	50,56	38,45				1,27	0,47	0,08	*
01.05.2020	24,00	60,65	40,33	49,75	38,35				1,98	0,53	0,11	*
02.05.2020	24,00	60,29	39,34	49,08	38,37				0,97	0,48	0,06	*
03.05.2020	24,00	60,16	39,16	48,89	38,30				0,86	0,48	0,06	*
04.05.2020	24,00	60,59	40,17	49,61	38,67				1,50	0,51	0,09	*
05.05.2020	24,00	59,80	39,43	47,96	38,02				1,41	0,53	0,08	*
06.05.2020	23,00	61,52	38,23	48,90	36,33				1,90	0,56	0,12	*
07.05.2020	24,00	63,18	39,67	49,53	37,75				1,92	0,63	0,11	*
08.05.2020	24,00	62,57	38,71	48,95	37,21				1,50	0,60	0,09	*
09.05.2020	24,00	61,22	39,07	48,17	37,15				1,92	0,59	0,11	*
10.05.2020	24,00	61,28	38,75	48,98	37,48				1,27	0,53	0,08	*
11.05.2020	24,00	61,81	40,20	50,29	38,04				2,16	0,56	0,13	*
12.05.2020	24,00	61,53	36,69	50,33	33,98				2,71	0,31	0,15	*
Среднее		61,49	37,88	49,70	36,24				1,53	0,52	0,10	*
Итого	407,00		643,95		616,15				27,80	8,86	1,56	*

### Показания счетчиков:

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	V3, м3	Mr, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал
25.04.2020	22114,420	20628,500			1485,920	563,636	111,712
12.05.2020	22758,370	21244,650			1513,720	572,489	113,370

Период нормальной работы, ч: 407

Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч: 1

Ответственный за учет: 

ВНР, ч	ВОС, ч
18512,000	29,000
18919,000	30,000

## Система ГВС (ТВ-2)

Дата	ВНР, час	t1, °C	M1, т	V1, м3	t2, °C	M2, т	V2, м3	V3, м3	Mr, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал
24.00	62,13	10,32	10,56	49,78	7,46	7,46			2,86	0,26	0,17
24.00	61,64	10,17	10,41	49,39	7,52	7,52			2,65	0,24	0,15
24.00	61,75	10,36	10,60	49,58	7,60	7,60			2,76	0,25	0,16
24.00	62,52	10,48	10,72	50,44	7,83	7,83			2,65	0,25	0,16
24.00	60,52	10,38	10,62	49,24	7,92	7,92			2,46	0,22	0,14
24.00	60,29	11,08	11,32	49,05	7,94	7,94			3,14	0,26	0,17
24.00	59,90	10,26	10,50	48,72	8,10	8,10			2,16	0,21	0,12
24.00	59,82	10,13	10,37	48,60	8,08	8,08			2,05	0,20	0,12
24.00	60,20	10,81	11,05	49,03	8,11	8,11			2,70	0,24	0,15
24.00	59,40	10,58	10,82	48,22	7,98	7,98			2,60	0,23	0,14
24.00	61,27	11,06	11,30	48,98	7,93	7,93			3,13	0,27	0,18
24.00	62,68	10,80	11,04	50,16	7,82	7,82			2,98	0,27	0,17
24.00	62,25	10,12	10,36	49,31	7,61	7,61			2,51	0,24	0,15
24.00	60,78	10,46	10,70	48,47	7,56	7,56			2,90	0,25	0,16
24.00	60,88	9,90	10,14	48,80	7,69	7,69			2,21	0,22	0,13
24.00	61,43	10,94	11,18	49,45	7,72	7,72			3,22	0,27	0,18
24.00	60,34	5,31	5,41	49,36	3,43	3,43			1,88	0,14	0,11
Среднее	61,05	10,19	10,42	49,24	7,55	7,55			2,64	0,24	0,15
Итого		173,16	177,10		128,30	128,30			44,86	4,03	2,57

### Показания счетчиков:

M1, т	M2, т	Mr, т	V1, м3	V2, м3	V3, м3	Qo, Гкал	Qr, Гкал
5294,480	3697,670	1596,810	5418,940	3744,550		164,386	102,981
5467,640	3825,970	1641,670	5596,040	3872,850		168,420	105,560

Период нормальной работы, ч: 408

Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч: 0

Отчет принял: \_\_\_\_\_

ВНР, ч	ВОС, ч
18541,000	0,000
18949,000	0,000

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

Абонент : ООО ЖКУ ул. Комсомольская, 19а  
 Адрес : ул. Комсомольская, 19а  
 Тепловычислитель ВКТ-7 Номер: 276423  
 Тхв, °С= 5

Договор :  
 Тип расходомера : ПРЭМ  
 Поверка :

## 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	24,00	65,22	3,57	42,09	0,00				3,57	0,21	0,21	*
14.05.2020	24,00	63,78	3,49	40,85	0,00				3,49	0,21	0,21	*
15.05.2020	24,00	65,90	3,65	39,40	0,00				3,65	0,22	0,22	*
16.05.2020	24,00	66,37	3,52	39,33	0,00				3,52	0,22	0,22	*
17.05.2020	24,00	66,27	3,69	39,36	0,00				3,69	0,22	0,22	*
18.05.2020	24,00	65,33	3,89	43,36	0,00				3,89	0,23	0,23	*
19.05.2020	24,00	43,60	1,73	35,48	0,48				1,25	0,23	0,06	*
20.05.2020	24,00	36,78	1,17	44,82	2,51				-1,34		-0,01	*
21.05.2020	24,00	26,51	0,00	55,47	4,01				-4,01	-0,18	-0,06	*
22.05.2020	24,00	27,40	0,00	61,91	3,73				-3,73	-0,19	-0,07	*
23.05.2020	24,00	27,56	0,00	64,28	3,65				-3,65	-0,20	-0,06	*
24.05.2020	24,00	27,70	0,00	65,00	3,71				-3,71	-0,20	-0,06	*
25.05.2020	24,00	27,41	0,00	63,45	2,83				-2,83	-0,15	-0,04	*
Среднее		46,91	1,90	48,83	1,61				0,29	0,03	0,08	*
Итого	312,00		24,71		20,92				3,79	0,41	1,07	

## Показание счетчиков :

Локальная счетчиков :	М1,т	М2,т	М3,т	V3,м3	Mг,т	Qo,Гкал	Qr,Гкал	НС
Дата и время	22758,370	21244,550			1513,720	572,489	113,370	
25.05.2020	22753,080	21255,570			1517,510	572,895	114,438	
Период нормальной работы,ч :	312					ВНР,ч	ВОС,ч	
Период отсутствия. счета тепловой энергии,ч :	0					18919,000	30,000	
Ответственный за учет :						19231,000	30,000	

## Система ГВС (ТВ-2)

Дата	ВНР, час	t1, °С	M1, т	V1, м3	t2, °С	M2, т	V2, м3	V3, м3	Mг, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал	НС
13.05.2020	24,00	63,30	2,78	2,81	54,97	0,75	0,75		2,03	0,12	0,12	
14.05.2020	24,00	61,94	2,68	2,71	54,07	0,75	0,75		1,93	0,12	0,11	
15.05.2020	24,00	64,02	2,92	2,95	54,07	0,77	0,77		2,15	0,14	0,13	
16.05.2020	24,00	64,35	2,77	2,79	54,82	0,74	0,74		2,03	0,13	0,12	
17.05.2020	24,00	64,55	2,94	2,96	54,44	0,73	0,73		2,21	0,14	0,13	
18.05.2020	24,00	63,59	2,98	3,01	55,50	0,75	0,75		2,23	0,14	0,13	
19.05.2020	24,00	42,18	1,42	1,42	36,44	0,63	0,63		0,79	0,04	0,04	
20.05.2020	24,00	42,02	3,14	3,14	33,31	0,40	0,40		2,74	0,11	0,11	
21.05.2020	24,00	52,78	3,73	3,75	24,93	0,00	0,00		3,73	0,18	0,18	
22.05.2020	24,00	58,89	3,42	3,43	25,19	0,00	0,00		3,42	0,18	0,18	
23.05.2020	24,00	60,98	3,35	3,37	25,31	0,00	0,00		3,35	0,19	0,19	
24.05.2020	24,00	61,99	3,43	3,46	25,45	0,00	0,00		3,43	0,19	0,19	
25.05.2020	24,00	60,02	2,57	2,58	25,31	0,00	0,00		2,57	0,14	0,14	
Среднее		58,51	2,93	2,95	40,29	0,42	0,42		2,51	0,14	0,14	
Итого	312,00		38,13	38,36		5,52	5,52		32,61	1,81	1,76	

## Показание счетчиков :

Локальная счетчиков :	М1,т	М2,т	Mг,т	V1,м3	V2,м3	V3,м3	Qo,Гкал	Qr,Гкал	НС
Дата и время	5467,640	3625,570	1641,670	5596,040	3872,850		168,420	105,550	
5505,770	3631,490	1674,220	5634,420	3878,370		170,225	107,311		
Период нормальной работы,ч :	312						ВНР,ч	ВОС,ч	
Период отсутствия. счета тепловой энергии,ч :	0						18949,000	0,000	
Отчет принял :							19261,000	0,000	

V г = 73,430 м3; 5,059 Гкал.  
 Всего ГВС = 73,430 м3; 5,059 Гкал.

Q отопл. = 11,398 Гкал. - 5,059 Гкал. = 6,339 Гкал.

**ООО "ЖКУ", Комсомольская, 19А**

Шифр	Потребитель	S, м2	Горячая вода			прим. -норматив	Итого Q общ. Гкал.
			Отопление Гкал.	м3	Гкал. 0,0689		
0	Данные РКЦ		6,339	98,729	6,802		13,141
3926	ООО "ЖКУ", СОИ			-25,299	-1,743		-1,743
отопление и гвс по т/с:			6,339	73,430	5,059		11,398

04.06.2020