

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/06/21г.-22/07/21г.

Абонент: ООО УК "Моя Крепость"

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: Свердловла, 23

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв = 5.00°C

Заводской номер 00234513

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=0

КС=0хF39E

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	dt	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23.06.2021	43,21	0	0	1	54,16	0	0	1,22	-10,95	0	0	0	24	0
24.06.2021	44,82	0	0	1	56,04	0	0	1,22	-11,22	0	0	0	24	0
25.06.2021	42,6	0	0	1	52,42	0	0	1,22	-9,82	0	0	0	24	0
26.06.2021	41,99	0	0	1	52,33	0	0	1,21	-10,34	0	0	0	24	0
27.06.2021	44,08	0	0	1	54,83	0	0	1,22	-10,75	0	0	0	24	0
28.06.2021	45,08	0	0	1	55,92	0	0	1,22	-10,84	0	0	0	24	0
29.06.2021	42,94	0	0	1	52,89	0	0	1,21	-9,95	0	0	0	24	0
30.06.2021	43,61	0	0	1	54,11	0	0	1,22	-10,5	0	0	0	24	0
01.07.2021	43,2	0	0	1	53,82	0	0	1,21	-10,62	0	0	0	24	0
02.07.2021	43,01	0	0	1	53,46	0	0	1,22	-10,45	0	0	0	24	0
03.07.2021	42,77	0	0	1	52,68	0	0	1,23	-9,91	0	0	0	24	0
04.07.2021	43,89	0	0	1	55,08	0	0	1,22	-11,19	0	0	0	24	0
05.07.2021	43,52	0	0	1	53,41	0	0	1,22	-9,89	0	0	0	24	0
06.07.2021	44,47	0	0	1	54,62	0	0	1,21	-10,15	0	0	0	24	0
07.07.2021	43,83	0	0	1	53,51	0	0	1,22	-9,68	0	0	0	24	0
08.07.2021	43,89	0	0	1	53,8	0	0	1,22	-9,91	0	0	0	24	0
09.07.2021	43,53	0	0	1	54,19	0	0	1,21	-10,66	0	0	0	24	0
10.07.2021	43,81	0	0	1	54,13	0	0	1,22	-10,32	0	0	0	24	0
11.07.2021	43,99	0	0	1	54,45	0	0	1,21	-10,46	0	0	0	24	0
12.07.2021	44,46	0	0	1	53,89	0	0	1,22	-9,43	0	0	0	24	0
13.07.2021	41,23	0	0	1	50,98	0	0	1,21	-9,75	0	0	0	24	0
14.07.2021	42,45	0	0	1	52,72	0	0	1,21	-10,27	0	0	0	24	0
15.07.2021	43,57	0	0	1	53,7	0	0	1,22	-10,13	0	0	0	24	0
16.07.2021	43,83	0	0	1	53,07	0	0	1,21	-9,24	0	0	0	24	0
17.07.2021	42,76	0	0	1	52,74	0	0	1,22	-9,98	0	0	0	24	0
18.07.2021	42,79	0	0	1	52,54	0	0	1,21	-9,75	0	0	0	24	0
19.07.2021	43,94	0	0	1	54,27	0	0	1,21	-10,33	0	0	0	24	0
20.07.2021	44,58	0	0	1	54,39	0	0	1,22	-9,81	0	0	0	24	0
21.07.2021	44,95	0	0	1	55,76	0	0	1,22	-10,81	0	0	0	24	0
22.07.2021	44,73	0	0	1	54,7	0	0	1,22	-9,97	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>		<b>0</b>	<b>0</b>			<b>0</b>	<b>0</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>720</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>43,58</b>			<b>1</b>	<b>53,82</b>			<b>1,21</b>	<b>-10,23</b>					

Период нормальной работы 720ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 22895ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/06/21г.-22/07/21г.

Абонент:000 УК "Моя Крепость"

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес:Свердлова, 23

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Теплоучетчик ВКТ-7 сеп. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 5.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

M сеп.воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tгвс= 5.00°C

G3 max = 7.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00234513

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6

ВД 1

ФТ=4

ТЗ=1

КС=0:F39E

ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	V3	Qo	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	м3	Гкал	ч	ч
23.06.2021	54,48	6,124	6,209	5	0	0,3026	24	0
24.06.2021	56,52	6,899	7,002	5	0	0,355	24	0
25.06.2021	53,68	5,426	5,502	5	0	0,2638	24	0
26.06.2021	55,08	5,844	5,929	5	0	0,2922	24	0
27.06.2021	56,52	6,797	6,899	5	0	0,3496	24	0
28.06.2021	56,61	7,202	7,311	5	0	0,3712	24	0
29.06.2021	54,3	5,962	6,046	5	0	0,2935	24	0
30.06.2021	55,69	5,788	5,872	5	0	0,2926	24	0
01.07.2021	54,76	5,94	6,026	5	0	0,2952	24	0
02.07.2021	55,27	6,159	6,247	5	0	0,3093	24	0
03.07.2021	53,54	5,07	5,139	5	0	0,2457	24	0
04.07.2021	57,12	6,812	6,919	5	0	0,3546	24	0
05.07.2021	55,38	5,505	5,585	5	0	0,2769	24	0
06.07.2021	56,33	6,145	6,238	5	0	0,3152	24	0
07.07.2021	54,39	5,334	5,41	5	0	0,2633	24	0
08.07.2021	55,63	6,163	6,254	5	0	0,3117	24	0
09.07.2021	54,69	5,782	5,863	5	0	0,2872	24	0
10.07.2021	55,56	6,001	6,088	5	0	0,3033	24	0
11.07.2021	55,65	5,763	5,847	5	0	0,2916	24	0
12.07.2021	55,26	5,481	5,559	5	0	0,2751	24	0
13.07.2021	51,99	4,053	4,106	5	0	0,1901	24	0
14.07.2021	54,36	5,028	5,095	5	0	0,2477	24	0
15.07.2021	55,12	5,266	5,343	5	0,3	0,2636	24	0
16.07.2021	55,86	5,622	5,707	5	0,33	0,2855	24	0
17.07.2021	53,23	5,199	5,271	5	0	0,2505	24	0
18.07.2021	55,53	5,41	5,49	5	0	0,273	24	0
19.07.2021	54,74	5,461	5,539	5	0,03	0,2712	24	0
20.07.2021	56,92	6,193	6,287	5	0	0,3211	24	0
21.07.2021	55,74	5,792	5,876	5	0	0,2935	24	0
22.07.2021	55,81	5,755	5,839	5	0	0,292	24	0
<b>Итого:</b>		<b>173,976</b>	<b>176,49</b>		<b>0,66</b>	<b>8,7378</b>	<b>720</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>55,19</b>			<b>5</b>				

Дата	M1	V1	V3	Qo	ВНР	ВОС
	т	м3	м3	Гкал	ч	ч
22/06/2124:00	4779,621	4880,307	6722,22	294,2995	22166	0
22/07/2124:00	4953,597	5056,805	6722,88	303,0373	22886	0
<b>Итого:</b>	<b>173,976</b>	<b>176,498</b>	<b>0,66</b>	<b>8,7378</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

Период нормальной работы 720ч

Период отсутствия счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 22895ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

