

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
26/06/20г.-25/07/20г.

Абонент: УК Альтернативный вариант Договор N: \_\_\_\_\_  
 Адрес: Юбилейный 7 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Теплоучислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч  
 M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут M твс = \_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч  
 Тхв = 5.00°C

Заводской номер 00215520 Ввод 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=1 ТЗ=0 КС=0х1973 По 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
26.06.2020	22,15	64,03	-41,88	0	0	12,66	12,44	-12,44	4,42	4,57	-0,713	-0,713	24	0	*
27.06.2020	22,52	63,79	-41,27	0	0	13,22	12,98	-12,98	4,43	4,58	-0,736	-0,736	24	0	*
28.06.2020	22,77	64,65	-41,88	0	0	13,74	13,48	-13,48	4,41	4,57	-0,779	-0,779	24	0	*
29.06.2020	22,97	64,29	-41,32	0	0	13,45	13,19	-13,19	4,41	4,57	-0,757	-0,757	24	0	*
30.06.2020	22,96	63,62	-40,66	0	0	13,17	12,95	-12,95	4,42	4,57	-0,735	-0,735	24	0	*
01.07.2020	23,03	63,99	-40,96	0	0	12,86	12,62	-12,62	4,43	4,58	-0,719	-0,719	24	0	*
02.07.2020	23,3	64,2	-40,9	0	0	12,57	12,32	-12,32	4,41	4,56	-0,707	-0,707	24	0	*
03.07.2020	23,65	64,93	-41,28	0	0	12,61	12,4	-12,4	4,42	4,57	-0,72	-0,72	24	0	*
04.07.2020	23,82	63,58	-39,76	0	0	11,11	10,9	-10,9	4,44	4,58	-0,613	-0,613	24	0	*
05.07.2020	23,89	65,59	-41,7	0	0	13,05	12,8	-12,8	4,42	4,57	-0,752	-0,752	24	0	*
06.07.2020	24,24	65	-40,76	0	0	12,11	11,87	-11,87	4,42	4,58	-0,69	-0,69	24	0	*
07.07.2020	24,39	64,69	-40,3	0	0	12,13	11,88	-11,88	4,42	4,58	-0,688	-0,688	24	0	*
08.07.2020	24,57	64,98	-40,41	0	0	12,49	12,24	-12,24	4,4	4,56	-0,71	-0,71	24	0	*
09.07.2020	24,7	65,23	-40,53	0	0	12,47	12,24	-12,24	4,42	4,57	-0,715	-0,715	24	0	*
10.07.2020	24,61	63,66	-39,05	0	0	11,66	11,46	-11,46	4,42	4,58	-0,647	-0,647	24	0	*
11.07.2020	24,26	62,32	-38,06	0	0	12,39	12,19	-12,19	4,43	4,58	-0,677	-0,677	24	0	*
12.07.2020	24,26	65,08	-40,82	0	0	14,07	13,81	-13,81	4,41	4,57	-0,804	-0,804	24	0	*
13.07.2020	24,41	64,42	-40,01	0	0	11,58	11,36	-11,36	4,42	4,57	-0,652	-0,652	24	0	*
14.07.2020	24,43	62,98	-38,55	0	0	10,86	10,64	-10,64	4,42	4,58	-0,593	-0,593	24	0	*
15.07.2020	24,38	63,88	-39,5	0	0	11,55	11,32	-11,32	4,42	4,58	-0,642	-0,642	24	0	*
16.07.2020	24,29	64,14	-39,85	0	0	11,94	11,71	-11,71	4,41	4,57	-0,671	-0,671	24	0	*
17.07.2020	24,4	64,01	-39,61	0	0	11,94	11,72	-11,72	4,42	4,58	-0,667	-0,667	24	0	*
18.07.2020	24,21	63,28	-39,07	0	0	10,62	10,42	-10,42	4,43	4,58	-0,583	-0,583	24	0	*
19.07.2020	24,02	64,76	-40,74	0	0	12,16	11,95	-11,95	4,41	4,56	-0,693	-0,693	24	0	*
20.07.2020	24,33	64,97	-40,64	0	0	13,42	13,16	-13,16	4,42	4,57	-0,765	-0,765	24	0	*
21.07.2020	24,29	64,91	-40,62	0	0	12,32	12,07	-12,07	4,42	4,57	-0,699	-0,699	24	0	*
22.07.2020	24,33	63,97	-39,64	0	0	12,19	11,97	-11,97	4,41	4,56	-0,684	-0,684	24	0	*
23.07.2020	24,28	63,92	-39,64	0	0	11,83	11,61	-11,61	4,4	4,56	-0,661	-0,661	24	0	*
24.07.2020	24,21	63,73	-39,52	0	0	12,52	12,29	-12,29	4,41	4,57	-0,7	-0,7	24	0	*
25.07.2020	24,28	64,8	-40,52	0	0	12,89	12,65	-12,65	4,42	4,57	-0,733	-0,733	24	0	*
Итого:				0	0	371,58	364,64	-364,64			-20,905	-20,905	720	0	
Средние:	23,93	64,24	-40,31						4,41	4,57					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
25/06/2024:00	75882,51	73849,73	63520	62633,35	11216,38	2228,363	516,318	18714	2827
25/07/2024:00	75882,51	73849,73	63891,58	62997,99	10851,74	2207,458	495,413	19434	2827
Итого:	0	0	371,58	364,64	-364,64	-20,905	-20,905	720	0

Период нормальной работы 720ч  
 Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч  
 Время работы прибора после сброса 22323ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж. организации \_\_\_\_\_

за Июль 2020г.

Шифр	Потребитель	S, м2	Отопление Qотр - Qгвс Гкал.	Горячая вода		Итого Q общ. Гкал.
				м3	Гкал	
	Юбилейный пр., 7		0,000	371,580	25,602	20,905
	показания т/счетчика		0,000	260,653	17,959	17,959
РКЦ 4483	объем потребл ресурса СОИ	1491,20		110,927	7,643	
				0,0141	0,0689	

t1 = град.  
 плотн. воды = кг/м3  
 M г = т.  
 V г = 371,580 м3; 25,602 Гкал  
 слив = 371,580 м3 Qгвс = 25,602 Гкал  
 Qотр = 20,905 Гкал  
 Q отог = 0,000 Гкал

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
26/06/2020г.-25/07/20г.

Абонент: УК Альтернативный вариант Договор №: \_\_\_\_\_  
 Адрес: Юбилейный 7 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч  
 M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Макс = \_\_\_\_\_ т.сут G сбр max = 12.00 м3/ч G сбр min = 0.02 м3/ч  
 Ткв = 5.00°C

Заводской номер 00215520 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ЕД 1 tT=1 T3=0 KC=0x1973 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
26.06.2020	45,25	42,19	3,06	86,55	85,75	76,78	76,04	9,71	3,8	3,2	0,62	0,396	24	0	
27.06.2020	45,83	42,82	3,01	86,88	86,06	76,54	75,79	10,27	3,8	3,2	0,647	0,426	24	0	
28.06.2020	46,46	43,25	3,21	87,14	86,27	76,56	75,8	10,47	3,8	3,2	0,676	0,445	24	0	
29.06.2020	46,75	43,75	3	86,91	86,07	76,9	76,07	10	3,8	3,2	0,641	0,412	24	0	
30.06.2020	46,47	43,53	2,94	86,81	86	77,24	76,46	9,54	3,8	3,2	0,62	0,389	24	0	
01.07.2020	45,56	42,58	2,98	86,68	85,89	77,39	76,58	9,31	3,8	3,2	0,601	0,387	24	0	
02.07.2020	45,88	42,91	2,97	86,39	85,66	77,47	76,62	9,04	3,8	3,2	0,594	0,376	24	0	
03.07.2020	47	44,2	2,8	86,37	85,59	77,42	76,53	9,06	3,8	3,2	0,591	0,383	24	0	
04.07.2020	45,25	42,63	2,62	85,56	84,81	78,15	77,33	7,48	3,8	3,2	0,502	0,305	24	0	
05.07.2020	46,34	43,13	3,21	86,81	86,07	77,4	76,48	9,59	3,8	3,2	0,637	0,42	24	0	
06.07.2020	46,75	43,78	2,97	86,1	85,32	77,72	76,83	8,49	3,8	3,2	0,578	0,357	24	0	
07.07.2020	46,11	43,23	2,88	86,27	85,48	77,93	77,11	8,37	3,8	3,2	0,563	0,349	24	0	
08.07.2020	46,27	43,35	2,92	86,48	85,77	77,74	76,84	8,93	3,8	3,2	0,588	0,378	24	0	
09.07.2020	46,87	44,02	2,85	86,39	85,62	77,71	76,84	8,78	3,8	3,2	0,584	0,362	24	0	
10.07.2020	45,1	42,42	2,68	86,03	85,35	78,14	77,27	8,08	3,8	3,2	0,527	0,328	24	0	
11.07.2020	44,96	42,19	2,77	86,45	85,7	77,9	77,12	8,58	3,8	3,2	0,555	0,347	24	0	
12.07.2020	46,96	43,54	3,42	87,37	86,61	77,12	76,22	10,39	3,8	3,2	0,691	0,447	24	0	
13.07.2020	45,41	42,59	2,82	85,74	85,04	78,02	77,16	7,88	3,8	3,2	0,531	0,318	24	0	
14.07.2020	44,55	41,98	2,57	85,38	84,65	78,36	77,58	7,07	3,8	3,2	0,479	0,273	24	0	
15.07.2020	45,1	42,45	2,65	85,8	85,15	78,07	77,16	7,99	3,8	3,2	0,521	0,32	24	0	
16.07.2020	45,27	42,39	2,88	86,05	85,3	77,93	77,1	8,2	3,8	3,2	0,549	0,333	24	0	
17.07.2020	45,46	42,64	2,82	85,94	85,21	77,83	76,98	8,23	3,8	3,2	0,55	0,332	24	0	
18.07.2020	44,01	41,55	2,46	85,17	84,46	78,4	77,65	6,81	3,8	3,2	0,457	0,26	24	0	
19.07.2020	44,64	41,57	3,07	86,18	85,52	77,73	76,88	8,64	3,8	3,2	0,575	0,359	24	0	
20.07.2020	47,16	43,99	3,17	86,72	85,87	77,07	76,22	9,65	3,8	3,2	0,645	0,404	24	0	
21.07.2020	45,43	42,33	3,1	86,13	85,41	77,54	76,69	8,72	3,8	3,2	0,585	0,362	24	0	
22.07.2020	45,68	42,86	2,82	85,96	85,27	77,49	76,62	8,65	3,8	3,2	0,563	0,347	24	0	
23.07.2020	45,19	42,38	2,81	85,75	84,99	77,67	76,88	8,11	3,8	3,2	0,542	0,323	24	0	
24.07.2020	45,37	42,41	2,96	86,17	85,39	77,41	76,62	8,77	3,8	3,2	0,579	0,349	24	0	
25.07.2020	46,42	43,38	3,04	86,4	85,6	77,22	76,39	9,21	3,8	3,2	0,61	0,383	24	0	
Итого:				2588,5	2565,88	2326,8	2301,86	264,02			17,401	10,87	720	0	
Средние:	45,78	42,86	2,91						3,8	3,2					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
25/06/2024:00	61892,24	61086,82	54961,14	54240,55	6846,27	563,395	307,945	18714	2827
25/07/2024:00	64480,82	63652,7	57287,99	56542,41	7110,29	580,796	318,815	19434	2827
Итого:	2588,58	2565,88	2326,85	2301,86	264,02	17,401	10,87	720	0

Период нормальной работы 720ч  
 Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч  
 Время работы прибора после сброса 22323ч

Представитель абонента Представитель теплоснабж. организации