

#85884#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Невского,31-37

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Tхв= 0.00 °C

Заводской номер 00209589

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

T3=0

КС=0x8B17

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	
23.05.2024	69,24	41,59	27,65	21,88	21,41	22,14	21,89	-0,48	6	4	0,572	-0,004	24	0	*
24.05.2024	69,57	40,54	29,03	21,44	20,98	21,71	21,47	-0,49	6	4	0,591	-0,004	24	0	*
25.05.2024	69,56	40,4	29,16	21,89	21,44	22,13	21,89	-0,45	6	4	0,61	-0,004	24	0	*
26.05.2024	69,65	40,41	29,24	21,71	21,26	21,99	21,75	-0,49	6	4	0,601	-0,001	24	0	*
27.05.2024	69,4	40,3	29,1	22,43	21,97	22,69	22,45	-0,48	6	4	0,62	-0,006	24	0	*
28.05.2024	69,62	41,04	28,58	21,93	21,47	22,13	21,88	-0,41	6	4	0,599	-0,002	24	0	*
29.05.2024	69,74	40,69	29,05	22,21	21,74	22,41	22,17	-0,43	6	4	0,614	-0,005	24	0	*
30.05.2024	69,67	40,19	29,48	22,54	22,07	22,67	22,43	-0,36	6	4	0,635	-0,001	24	0	*
31.05.2024	69,72	41,03	28,69	20,7	20,25	20,92	20,68	-0,43	6	4	0,564	-0,003	24	0	*
01.06.2024	69,72	41,4	28,32	21,27	20,81	21,45	21,2	-0,39	6	4	0,573	-0,003	24	0	*
02.06.2024	69,64	39,91	29,73	22,59	22,13	22,8	22,56	-0,43	6	4	0,643	-0,001	24	0	*
03.06.2024	67,87	41,93	25,94	22,97	22,51	23,23	22,98	-0,47	6	4	0,563	-0,004	24	0	*
04.06.2024	66,68	41,71	24,97	24,34	23,86	24,69	24,45	-0,59	6	4	0,57	-0,006	24	0	*
05.06.2024	68,62	40,12	28,5	23,66	23,16	23,95	23,71	-0,55	6	4	0,638	-0,003	24	0	*
06.06.2024	69,65	40,65	29	21,51	21,05	21,76	21,52	-0,47	6	4	0,589	-0,005	24	0	*
07.06.2024	69,47	40,32	29,15	21,55	21,1	21,85	21,61	-0,51	6	4	0,595	-0,003	24	0	*
08.06.2024	69,42	40,28	29,14	21,69	21,22	21,99	21,75	-0,53	6	4	0,597	-0,005	24	0	*
09.06.2024	69,46	40,31	29,15	21,4	20,96	21,71	21,47	-0,51	6	4	0,592	-0,002	24	0	*
10.06.2024	69,77	44,64	25,13	28,59	27,97	29,03	28,69	-0,72	6	4	0,672	-0,019	24	0	*
11.06.2024	69,49	40,05	29,44	22,36	21,9	22,74	22,5	-0,6	6	4	0,621	-0,007	24	0	*
12.06.2024	69,37	40,31	29,06	21,89	21,43	22,27	22,03	-0,6	6	4	0,597	-0,007	24	0	*
13.06.2024	69,5	40,71	28,79	22,77	22,27	23,2	22,95	-0,68	6	4	0,613	-0,006	24	0	*
14.06.2024	69,6	40,24	29,36	21,9	21,43	22,25	22,01	-0,58	6	4	0,605	-0,005	24	0	*
15.06.2024	69,47	40,99	28,48	20,69	20,24	21,09	20,85	-0,61	6	4	0,551	-0,007	24	0	*
16.06.2024	69,39	40,7	28,69	22,42	21,94	22,8	22,56	-0,62	6	4	0,601	-0,007	24	0	*
17.06.2024	69,7	40,28	29,42	22,07	21,57	22,55	22,31	-0,74	6	4	0,606	-0,011	24	0	*
18.06.2024	69,53	41,25	28,28	22,1	21,63	22,5	22,26	-0,63	6	4	0,586	-0,008	24	0	*
19.06.2024	69,42	40,47	28,95	21,93	21,45	22,34	22,1	-0,65	6	4	0,596	-0,005	24	0	*
20.06.2024	69,34	40,29	29,05	22,25	21,78	22,69	22,45	-0,67	6	4	0,606	-0,009	24	0	*
21.06.2024	69,53	40,33	29,2	22,12	21,64	22,49	22,25	-0,61	6	4	0,609	-0,005	24	0	*
22.06.2024	69,41	42,09	27,32	22,28	21,84	22,7	22,44	-0,6	6	4	0,572	-0,006	24	0	*
23.06.2024	69,3	39,97	29,33	22,54	22,06	22,93	22,69	-0,63	6	4	0,621	-0,007	24	0	*
Итого:				713,62	698,54	723,8	715,95	-17,41			19,222	-0,171	768	0	
Средние:	69,36	40,78	28,57						6	4					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/05/2424:00	122263,52	119291,91	121951,01	120152,29	-860,38	2229,424	-31,726	30031	32
23/06/2424:00	122977,14	119990,45	122674,81	120868,24	-877,79	2248,646	-31,897	30799	32
Итого:	713,62	698,54	723,8	715,95	-17,41	19,222	-0,171	768	0

Период нормальной работы 768ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 30912ч

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

