

#85974#

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

Абонент: Старый город,ООО

Адрес: Парковая Аллея,7-11

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

Tхв= 0.00 °C

Заводской номер 00123194

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

T3=0

КС=0x6A3A

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	69,35	44,69	24,66	12,47	12,22	13,24	13,06	-0,84	7	7	0,263	-0,011	24	0	
24.05.2024	69,48	41	28,48	9,86	9,61	10,79	10,75	-1,14	7	7	0,229	-0,023	24	0	
25.05.2024	69,47	39,67	29,8	8,63	8,39	9,62	9,62	-1,23	7	7	0,204	-0,026	24	0	
26.05.2024	69,63	44,52	25,11	11,89	11,63	12,69	12,54	-0,91	7	7	0,252	-0,015	24	0	
27.05.2024	69,47	44,6	24,87	12,22	11,96	12,99	12,81	-0,85	7	7	0,26	-0,012	24	0	
28.05.2024	69,62	44,87	24,75	11,71	11,47	12,48	12,31	-0,84	7	7	0,246	-0,012	24	0	
29.05.2024	69,78	44,8	24,98	11,53	11,29	12,33	12,18	-0,89	7	7	0,242	-0,013	24	0	
30.05.2024	69,71	44,86	24,85	11,86	11,62	12,64	12,48	-0,86	7	7	0,251	-0,012	24	0	
31.05.2024	69,69	40,44	29,25	8,6	8,36	9,56	9,54	-1,18	7	7	0,193	-0,023	24	0	
01.06.2024	69,67	39,63	30,04	8,58	8,34	9,57	9,57	-1,23	7	7	0,202	-0,025	24	0	
02.06.2024	69,75	44,31	25,44	11,72	11,48	12,53	12,38	-0,9	7	7	0,252	-0,015	24	0	
03.06.2024	69,76	45,79	23,97	12,19	11,94	12,97	12,79	-0,85	7	7	0,245	-0,009	24	0	
04.06.2024	69,48	45,27	24,21	11,95	11,71	12,77	12,59	-0,88	7	7	0,244	-0,015	24	0	
05.06.2024	69,72	45,73	23,99	11,86	11,61	12,71	12,55	-0,94	7	7	0,237	-0,017	24	0	
06.06.2024	69,77	44,73	25,04	11,66	11,42	12,53	12,35	-0,93	7	7	0,246	-0,017	24	0	
07.06.2024	69,5	41,35	28,15	9,07	8,83	10,09	10,06	-1,23	7	7	0,196	-0,026	24	0	
08.06.2024	69,4	40,71	28,69	8,95	8,7	9,99	9,98	-1,28	7	7	0,197	-0,028	24	0	
09.06.2024	69,6	43,44	26,16	11,76	11,52	12,64	12,53	-1,01	7	7	0,258	-0,02	24	0	
10.06.2024	69,75	45,39	24,36	11,92	11,67	12,79	12,63	-0,96	7	7	0,242	-0,018	24	0	
11.06.2024	69,62	45,42	24,2	12,09	11,84	12,94	12,78	-0,94	7	7	0,244	-0,016	24	0	
12.06.2024	69,47	45,71	23,76	12,12	11,87	13,02	12,85	-0,98	7	7	0,233	-0,022	24	0	
13.06.2024	69,6	44,4	25,2	11,79	11,55	12,72	12,55	-1	7	7	0,246	-0,021	24	0	
14.06.2024	69,57	41,05	28,52	8,66	8,42	9,72	9,7	-1,28	7	7	0,187	-0,028	24	0	
15.06.2024	69,52	39,63	29,89	9,23	8,99	10,28	10,27	-1,28	7	7	0,218	-0,028	24	0	
16.06.2024	69,48	43,26	26,22	12,06	11,82	12,95	12,82	-1	7	7	0,267	-0,021	24	0	
17.06.2024	69,86	44,97	24,89	10,82	10,6	11,61	11,45	-0,85	7	7	0,225	-0,014	24	0	
18.06.2024	69,61	44,73	24,88	12,13	11,88	13,01	12,87	-0,99	7	7	0,249	-0,022	24	0	
19.06.2024	69,56	45,82	23,74	13,28	13,04	14,08	13,9	-0,86	7	7	0,272	-0,014	24	0	
20.06.2024	69,55	46,19	23,36	13,32	13,08	14,12	13,97	-0,89	7	7	0,264	-0,018	24	0	
21.06.2024	69,69	47,56	22,13	13,52	13,28	14,31	14,12	-0,84	7	7	0,253	-0,013	24	0	
22.06.2024	69,61	47,12	22,49	13,33	13,09	14,12	13,93	-0,84	7	7	0,251	-0,015	24	0	
23.06.2024	69,54	45,35	24,19	13,02	12,78	13,81	13,7	-0,92	7	7	0,267	-0,02	24	0	
Итого:				363,8	356,01	391,62	387,63	-31,62			7,635	-0,589	768	0	
Средние:	69,6	43,96	25,63						7	7					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/05/2424:00	11250,67	10704,67	11074,5	10692,7	11,97	311,549	2,302	5225	640
23/06/2424:00	11614,47	11060,68	11466,12	11080,33	-19,65	319,184	1,713	5993	640
Итого:	363,8	356,01	391,62	387,63	-31,62	7,635	-0,589	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 6720ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

