

#82406#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/04/24г.-23/05/24г.

Абонент: УК Старый город

Адрес: Парковая Аллея,7-11

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 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

БД 1

ФТ=1

T3=0

КС=0x6A3A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.04.2024	72,44	42,51	29,93	60,21	58,8	59,01	58,51	0,29	7	7	1,77	0,008	24	0	
24.04.2024	71,1	41,48	29,62	55,3	54,04	54,34	53,9	0,14	7	7	1,603	0,003	24	0	
25.04.2024	70,81	41,04	29,77	51,04	49,89	50,24	49,82	0,07	7	7	1,486	0,002	24	0	
26.04.2024	71,36	38,31	33,05	40,08	39,18	39,53	39,22	-0,04	7	7	1,292	0,002	24	0	
27.04.2024	71,01	36,72	34,29	32,73	31,97	32,44	32,23	-0,26	7	7	1,085	0	24	0	
28.04.2024	70,49	38,72	31,77	29,31	28,64	29,22	28,99	-0,35	7	7	0,895	0	24	0	
29.04.2024	70,67	38,61	32,06	26,19	25,6	26,19	25,95	-0,35	7	7	0,807	0	24	0	
30.04.2024	71,07	39,83	31,24	22,69	22,14	22,86	22,62	-0,48	7	7	0,67	0	24	0	
01.05.2024	70,25	39,38	30,87	21,07	20,6	21,29	21,05	-0,45	7	7	0,617	0	24	0	
02.05.2024	69,86	39,91	29,95	19,13	18,73	19,4	19,2	-0,47	7	7	0,542	0	24	0	
03.05.2024	68,88	37,89	30,99	10,37	10,13	10,81	10,79	-0,66	7	7	0,288	-0,002	24	0	
04.05.2024	70,1	37,36	32,74	9,48	9,24	9,88	9,88	-0,64	7	7	0,279	-0,002	24	0	
05.05.2024	70,31	43,15	27,16	12,43	12,18	12,77	12,72	-0,54	7	7	0,304	-0,002	24	0	
06.05.2024	69,59	44,5	25,09	12,53	12,28	12,95	12,8	-0,52	7	7	0,285	-0,002	24	0	
07.05.2024	69,03	43,86	25,17	13,27	13	13,73	13,56	-0,56	7	7	0,301	-0,002	24	0	
08.05.2024	69,12	44,7	24,42	13,56	13,3	14,08	13,9	-0,6	7	7	0,299	-0,003	24	0	
09.05.2024	69,36	42,83	26,53	13,34	13,08	13,88	13,72	-0,64	7	7	0,315	-0,007	24	0	
10.05.2024	69,2	37,38	31,82	10,52	10,28	11,09	11,07	-0,79	7	7	0,297	-0,006	24	0	
11.05.2024	68,86	37,5	31,36	10,36	10,12	10,92	10,92	-0,8	7	7	0,288	-0,009	24	0	
12.05.2024	68,9	42,65	26,25	13,93	13,64	14,46	14,31	-0,67	7	7	0,33	-0,007	24	0	
13.05.2024	69,21	43,3	25,91	13,52	13,25	14,14	13,98	-0,73	7	7	0,311	-0,006	24	0	
14.05.2024	69,42	43,27	26,15	13,35	13,1	14,01	13,84	-0,74	7	7	0,312	-0,009	24	0	
15.05.2024	68,98	43,74	25,24	13,38	13,13	14,03	13,86	-0,73	7	7	0,301	-0,008	24	0	
16.05.2024	69,46	45,03	24,43	14,38	14,1	15,08	14,9	-0,8	7	7	0,308	-0,011	24	0	
17.05.2024	69,31	38,9	30,41	9,81	9,57	10,67	10,65	-1,08	7	7	0,247	-0,018	24	0	
18.05.2024	69,59	40,01	29,58	9,5	9,25	10,33	10,32	-1,07	7	7	0,23	-0,018	24	0	
19.05.2024	69,19	43,59	25,6	13,27	12,99	13,99	13,84	-0,85	7	7	0,294	-0,013	24	0	
20.05.2024	69,62	44,52	25,1	12,05	11,8	12,84	12,68	-0,88	7	7	0,257	-0,012	24	0	
21.05.2024	69,57	43,35	26,22	12,37	12,13	13,14	13	-0,87	7	7	0,278	-0,012	24	0	
22.05.2024	69,85	42,96	26,89	12,42	12,17	13,2	13,06	-0,89	7	7	0,29	-0,013	24	0	
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	
Итого:				614,06	600,55	623,76	618,35	-17,8			16,844	-0,158	744	0	
Средние:	69,86	41,34	28,52						7	7					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/04/2424:00	10649,08	10116,34	10463,98	10087,41	28,93	294,968	2,449	4505	640
23/05/2424:00	11263,14	10716,89	11087,74	10705,76	11,13	311,812	2,291	5249	640
Итого:	614,06	600,55	623,76	618,35	-17,8	16,844	-0,158	744	0

Период нормальной работы 14ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 6001ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

