

#28076#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/07/23г.-23/08/23г.

Абонент: ЖЭУ№7

Адрес: Сергеева,43-49

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Пределы измерений:

Договорные раскоды:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.00 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

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00272071

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=1

Т3=2

КС=0xD771

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	M3 т	Mг	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.07.2023	69,37	53,01	16,36	31,85	31,15	0	0	0	0	0	5,03	4,2	0,516	0	24	0	
24.07.2023	69,5	53,21	16,29	29,99	29,34	0	0	0	0	0	5,03	4,21	0,484	0	24	0	
25.07.2023	69,44	53,07	16,37	31,91	31,2	0	0	0	0	0	5,04	4,2	0,518	0	24	0	
26.07.2023	69,56	53,24	16,32	30,18	29,49	0	0	0	0	0	5,04	4,21	0,493	0	24	0	
27.07.2023	69,36	53,25	16,11	30,67	29,98	0	0	0	0	0	5,03	4,22	0,49	0	24	0	
28.07.2023	69,37	53,32	16,05	30,71	30,02	0	0	0	0	0	5,04	4,21	0,493	0	24	0	
29.07.2023	69,49	53,27	16,22	29,3	28,67	0	0	0	0	0	5,05	4,21	0,475	0	24	0	
30.07.2023	69,52	53,1	16,42	30,25	29,59	0	0	0	0	0	5,04	4,21	0,493	0	24	0	
31.07.2023	69,22	53,39	15,83	30,16	29,49	0	0	0	0	0	5,07	4,21	0,475	0	24	0	
01.08.2023	69,49	53,12	16,37	31,37	30,68	0	0	0	0	0	5,2	4,27	0,518	0	24	0	
02.08.2023	56,6	31,36	25,24	5,59	5,56	0	0	0	0	0	2,68	2,59	0,112	0	24	0	
03.08.2023	41,21	24,21	17	0,32	0,32	0	0	0	0	0	1,41	1,37	0,004	0	24	0	
04.08.2023	27,01	22,12	4,89	0	0	0	0	0	0	0	1,34	1,28	0	0	24	0	
05.08.2023	23,47	21,96	1,51	0	0	0	0	0	0	0	1,23	1,18	0	0	24	0	*
06.08.2023	22,5	23,77	-1,27	0	0	0	0	0	0	0	1,19	1,11	0	0	24	0	*
07.08.2023	55,7	36,42	19,28	26,2	25,79	0	0	0	0	0	2,73	2,62	0,269	0	24	0	*
08.08.2023	67,73	53,56	14,17	33,67	32,98	0	0	0	0	0	4,17	3,99	0,477	0	24	0	
09.08.2023	68,31	53,45	14,86	33,52	32,81	0	0	0	0	0	4,17	3,99	0,498	0	24	0	
10.08.2023	67,98	53,34	14,64	34,58	33,86	0	0	0	0	0	4,15	3,98	0,506	0	24	0	
11.08.2023	67,59	53,26	14,33	35,5	34,78	0	0	0	0	0	4,15	3,99	0,507	0	24	0	
12.08.2023	67,4	53,44	13,96	36,11	35,38	0	0	0	0	0	4,15	3,99	0,503	0	24	0	
13.08.2023	67,84	53,61	14,23	33,9	33,2	0	0	0	0	0	4,16	4	0,481	0	24	0	
14.08.2023	68,14	53,45	14,69	33,51	32,83	0	0	0	0	0	4,17	3,99	0,491	0	24	0	
15.08.2023	53,17	50,16	3,01	72,66	71,67	0	0	0	0	0	4,37	4,12	0,402	0	24	0	*
16.08.2023	67,97	53,79	14,18	33,89	33,21	0	0	0	0	0	5,12	4,25	0,475	0	24	0	
17.08.2023	69,62	53,4	16,22	30,11	29,44	0	0	0	0	0	5,13	4,23	0,485	0	24	0	
18.08.2023	69,07	53,86	15,21	29,12	28,48	0	0	0	0	0	5,06	4,19	0,44	0	24	0	
19.08.2023	70,76	53,58	17,18	26,79	26,18	0	0	0	0	0	5,09	4,17	0,454	0	24	0	
20.08.2023	71,61	53,58	18,03	25,9	25,3	0	0	0	0	0	5,09	4,18	0,465	0	24	0	
21.08.2023	69,99	53,78	16,21	28,31	27,7	0	0	0	0	0	5,07	4,18	0,456	0	24	0	
22.08.2023	71,04	53,64	17,4	26,77	26,17	0	0	0	0	0	5,1	4,19	0,46	0	24	0	
23.08.2023	68,43	53,68	14,75	32,73	31,99	0	0	0	0	0	5,07	4,19	0,469	0	24	0	
Итого:				885,57	867,26	0	0	0	0	0			12,909	0	768	0	
Средние:	62,73	48,29	14,43								4,23	3,68					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	M3 т	Mг	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/07/2324:00	73473,41	71719,77	0	70692,56	0	0	0	1829,677	0	24851	768
23/08/2324:00	74358,98	72587,03	0	70692,56	0	0	0	1842,586	0	25619	768
Итого:	885,57	867,26	0	0	0	0	0	12,909	0	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 26517ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

