

#27826#

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

Абонент: ЖЭУ-29

Адрес: Краснопрудная,45-51

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

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00211246 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x8E08 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	BHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
23.07.2023	69,14	45,09	24,05	23,27	22,78	23,58	23,33	0	-0,55	7	7	0,547	24	0	
24.07.2023	68,97	45,05	23,92	23,16	22,69	23,47	23,23	0	-0,54	7	7	0,542	24	0	
25.07.2023	69,05	46,13	22,92	23,81	23,33	24,14	23,88	0	-0,55	7	7	0,534	24	0	
26.07.2023	67,14	45,89	21,25	24,15	23,67	24,52	24,27	0	-0,6	7	7	0,503	24	0	
27.07.2023	68,88	45,54	23,34	22,88	22,36	23,2	22,96	0	-0,6	7	7	0,522	24	0	
28.07.2023	68,91	45,4	23,51	23,48	22,98	23,81	23,56	0	-0,58	7	7	0,543	24	0	
29.07.2023	68,93	45,6	23,33	23,05	22,56	23,37	23,12	0	-0,56	7	7	0,527	24	0	
30.07.2023	69,18	45,97	23,21	24,19	23,69	24,51	24,25	0	-0,56	7	7	0,547	24	0	
31.07.2023	68,88	45,49	23,39	22,56	22,1	22,86	22,62	0	-0,52	7	7	0,519	24	0	
01.08.2023	69,51	45,1	24,41	22,93	22,44	23,22	22,98	0	-0,54	7	7	0,549	24	0	
02.08.2023	68,67	45,77	22,9	24,11	23,63	24,42	24,16	0	-0,53	7	7	0,542	24	0	
03.08.2023	68,16	45,37	22,79	24,66	24,14	25,02	24,77	0	-0,63	7	7	0,548	24	0	
04.08.2023	68,97	45,09	23,88	23,32	22,81	23,67	23,43	0	-0,62	7	7	0,542	24	0	
05.08.2023	68,94	46,84	22,1	24,3	23,8	24,68	24,41	0	-0,61	7	7	0,524	24	0	
06.08.2023	68,09	45,26	22,83	25,73	25,16	26,09	25,84	0	-0,68	7	7	0,575	24	0	
07.08.2023	67,7	45,44	22,26	23,9	23,42	24,28	24,04	0	-0,62	7	7	0,523	24	0	
08.08.2023	68,61	45,59	23,02	25,25	24,75	25,62	25,36	0	-0,61	7	7	0,57	24	0	
09.08.2023	69,13	44,8	24,33	23,92	23,43	24,26	24,02	0	-0,59	7	7	0,567	24	0	
10.08.2023	68,84	45,04	23,8	23,61	23,12	23,96	23,72	0	-0,6	7	7	0,55	24	0	
11.08.2023	68,31	45,36	22,95	23,72	23,25	24,08	23,84	0	-0,59	7	7	0,532	24	0	
12.08.2023	68,12	45,05	23,07	24,87	24,35	25,23	24,99	0	-0,64	7	7	0,562	24	0	
13.08.2023	68,67	45,25	23,42	23,23	22,75	23,6	23,36	0	-0,61	7	7	0,531	24	0	
14.08.2023	68,86	45,89	22,97	23,43	22,95	23,8	23,55	0	-0,6	7	7	0,527	24	0	
15.08.2023	68,79	45,36	23,43	22,81	22,33	23,19	22,95	0	-0,62	7	7	0,525	24	0	
16.08.2023	69,77	45,73	24,04	21,25	20,77	21,62	21,38	0	-0,61	7	7	0,497	24	0	
17.08.2023	69,29	45,62	23,67	23	22,51	23,36	23,11	0	-0,6	7	7	0,534	24	0	
18.08.2023	69,23	45,12	24,11	23,13	22,64	23,47	23,23	0	-0,59	7	7	0,546	24	0	
19.08.2023	68,85	45,62	23,23	22,4	21,91	22,77	22,53	0	-0,62	7	7	0,509	24	0	
20.08.2023	69,57	45,67	23,9	21,34	20,9	21,7	21,46	0	-0,56	7	7	0,5	24	0	
21.08.2023	69,52	46,02	23,5	20,89	20,44	21,25	21,01	0	-0,57	7	7	0,48	24	0	
22.08.2023	68,97	45,98	22,99	21,79	21,34	22,17	21,93	0	-0,59	7	7	0,489	24	0	
23.08.2023	69,58	45,56	24,02	22,07	21,6	22,42	22,18	0	-0,58	7	7	0,52	24	0	
Итого:				746,21	730,6	757,34	749,47	0	-18,87			17,026	768	0	
Средние:	68,85	45,52	23,32							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/07/2324:00	13815,58	13499,43	13738,88	13624,93	0	-125,5	401,34	5748	0
23/08/2324:00	14561,79	14230,03	14496,22	14374,4	0	-144,37	418,366	6516	0
Итого:	746,21	730,6	757,34	749,47	0	-18,87	17,026	768	0

Период нормальной работы 768ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 6533ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

