

#81655#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/04/24г.-22/05/24г.

Абонент: ЖЭУ-23,000

Адрес: Зеленая,78-80

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

М сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв= 0.00°C

Заводской номер 00206996

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х2В04

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.04.2024	63,66	49,13	14,53	32,58	31,96	22,31	22,07	9,89	4	7	0,949	0,489	24	0	
23.04.2024	63,27	48,91	14,36	32,45	31,84	22,34	22,1	9,74	4	7	0,93	0,481	24	0	
24.04.2024	63,35	48,96	14,39	32,83	32,23	22,36	22,12	10,11	4	7	0,957	0,501	24	0	
25.04.2024	63,47	49,24	14,23	32,72	32,11	22,29	22,05	10,06	4	7	0,949	0,501	24	0	
26.04.2024	63,38	49,26	14,12	32,06	31,47	22,37	22,13	9,34	4	7	0,901	0,464	24	0	
27.04.2024	63,47	49,3	14,17	31,65	31,06	22,3	22,06	9	4	7	0,882	0,447	24	0	
28.04.2024	63,41	49,73	13,68	33,14	32,51	22,08	21,84	10,67	4	7	0,974	0,536	24	0	
29.04.2024	63,8	50,07	13,73	32,41	31,79	22,03	21,79	10	4	7	0,938	0,505	24	0	
30.04.2024	63,54	50,08	13,46	31,97	31,37	22,01	21,77	9,6	4	7	0,902	0,482	24	0	
01.05.2024	63,25	50,13	13,12	32,85	32,23	21,88	21,64	10,59	4	7	0,953	0,533	24	0	
02.05.2024	63,07	50,22	12,85	31,91	31,33	22,02	21,78	9,55	4	7	0,879	0,48	24	0	
03.05.2024	63,2	50,04	13,16	30,93	30,38	21,99	21,75	8,63	4	7	0,832	0,435	24	0	
04.05.2024	63,06	50,09	12,97	32,15	31,55	21,87	21,63	9,92	4	7	0,902	0,496	24	0	
05.05.2024	63,32	50,11	13,21	32,17	31,58	21,87	21,63	9,95	4	7	0,912	0,5	24	0	
06.05.2024	63,48	50,1	13,38	31,82	31,23	21,84	21,6	9,63	4	7	0,9	0,488	24	0	
07.05.2024	62,98	49,51	13,47	32,34	31,75	21,8	21,56	10,19	4	7	0,933	0,505	24	0	
08.05.2024	63,19	49,56	13,63	30,78	30,22	21,8	21,56	8,66	4	7	0,839	0,43	24	0	
09.05.2024	63,21	49,32	13,89	31,9	31,29	21,76	21,52	9,77	4	7	0,915	0,482	24	0	
10.05.2024	63,21	49,24	13,97	32,49	31,88	21,61	21,37	10,51	4	7	0,96	0,519	24	0	
11.05.2024	63,06	49,03	14,03	32,65	32,06	21,55	21,31	10,75	4	7	0,976	0,527	24	0	
12.05.2024	62,43	48,48	13,95	32,5	31,91	21,46	21,22	10,69	4	7	0,96	0,523	24	0	
13.05.2024	62,81	48,75	14,06	32,81	32,2	21,32	21,08	11,12	4	7	0,996	0,544	24	0	
14.05.2024	63,06	48,82	14,24	31,12	30,54	21,46	21,22	9,32	4	7	0,887	0,458	24	0	
15.05.2024	63	49	14	30,6	30,04	21,46	21,22	8,82	4	7	0,851	0,434	24	0	
16.05.2024	62,81	49,27	13,54	30,56	30,01	20,64	20,42	9,59	4	7	0,878	0,472	24	0	
17.05.2024	63,39	49,94	13,45	31,25	30,68	22,47	22,23	8,45	4	7	0,836	0,422	24	0	
18.05.2024	63,22	50,04	13,18	31,56	30,97	22,46	22,22	8,75	4	7	0,845	0,439	24	0	
19.05.2024	62,9	50,05	12,85	32,9	32,25	22,35	22,11	10,14	4	7	0,919	0,513	24	0	
20.05.2024	62,69	49,88	12,81	31,51	30,97	22,29	22,05	8,92	4	7	0,839	0,446	24	0	
21.05.2024	63,29	50,47	12,82	31,66	31,08	22,2	21,96	9,12	4	7	0,859	0,462	24	0	
22.05.2024	63,35	50,38	12,97	30,61	30,03	22,28	22,04	7,99	4	7	0,791	0,404	24	0	
Итого:				990,88	972,52	680,47	673,05	299,47			28,044	14,918	744	0	
Средние:	63,2	49,58	13,62						4	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/04/2424:00	1411,17	1385,54	756,94	752,67	632,87	51,529	29,416	1305	0
22/05/2424:00	2402,05	2358,06	1437,41	1425,72	932,34	79,573	44,334	2049	0
Итого:	990,88	972,52	680,47	673,05	299,47	28,044	14,918	744	0

Период нормальной работы

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 2466ч

Представитель абонента:

Представитель теплоснабж.организации

