

#81656#

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

M 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 1

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	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.04.2024	53,64	40,05	13,59	167,42	165,2	166,41	165,21	-0,01	6	7	2,235	0	24	0	
23.04.2024	52,83	39,66	13,17	163,12	161	161,98	160,76	0,24	6	7	2,122	0,011	24	0	
24.04.2024	49,28	37,95	11,33	166,1	164,2	165,5	164,39	-0,19	6	7	1,846	0	24	0	
25.04.2024	47,31	36,96	10,35	166,25	164,53	165,82	164,74	-0,21	6	7	1,689	0	24	0	
26.04.2024	44,28	35,58	8,7	166,24	164,71	165,97	164,92	-0,21	6	7	1,416	0	24	0	
27.04.2024	41,48	34,12	7,36	165,84	164,48	165,75	164,79	-0,31	6	7	1,195	0	24	0	
28.04.2024	41,35	34,35	7	165,37	164	165,33	164,37	-0,37	6	7	1,132	0	24	0	
29.04.2024	40,75	34,35	6,4	164,36	163,13	164,34	163,38	-0,25	6	7	1,031	0	24	0	
30.04.2024	41,27	34,97	6,3	164,04	162,73	163,97	163,01	-0,28	6	7	1,01	0	24	0	
01.05.2024	40,51	34,89	5,62	164,87	163,64	164,82	163,86	-0,22	6	7	0,908	0	24	0	
02.05.2024	40,53	34,66	5,87	51,79	51,39	52,53	52,23	-0,84	6	7	0,282	-0,008	24	0	
03.05.2024	21,94	21,92	0,02	0	0	1,58	1,58	-1,58	6	7	-0,013	-0,013	24	0	*
04.05.2024	21,33	20,81	0,52	0	0	1,38	1,38	-1,38	6	7	-0,009	-0,009	24	0	*
05.05.2024	20,85	20,05	0,8	0	0	1,53	1,53	-1,53	6	7	-0,01	-0,01	24	0	*
06.05.2024	20,53	19,85	0,68	0	0	1,43	1,43	-1,43	6	7	-0,01	-0,01	24	0	*
07.05.2024	19,16	19,03	0,13	0	0	1,65	1,65	-1,65	6	7	-0,011	-0,011	24	0	*
08.05.2024	18,04	18,21	-0,17	0	0	1,43	1,43	-1,43	6	7	-0,008	-0,008	24	0	*
09.05.2024	17,95	18,12	-0,17	0	0	0,91	0,91	-0,91	6	7	0	0	24	0	*
10.05.2024	18,06	18,15	-0,09	0	0	0,53	0,53	-0,53	6	7	0	0	24	0	*
11.05.2024	17,25	17,51	-0,26	0	0	0,59	0,59	-0,59	6	7	0	0	24	0	*
12.05.2024	16,86	17	-0,14	0	0	1,17	1,17	-1,17	6	7	-0,003	-0,003	24	0	*
13.05.2024	17,06	17,21	-0,15	0	0	0,89	0,89	-0,89	6	7	-0,002	-0,002	24	0	*
14.05.2024	17,58	17,56	0,02	0	0	0,7	0,7	-0,7	6	7	-0,001	-0,001	24	0	*
15.05.2024	18,41	18,29	0,12	0	0	0,68	0,68	-0,68	6	7	-0,002	-0,002	24	0	*
16.05.2024	18,96	18,91	0,05	0	0	0,58	0,58	-0,58	6	7	0	0	24	0	*
17.05.2024	19,03	18,71	0,32	0	0	0,92	0,92	-0,92	6	7	-0,003	-0,003	24	0	*
18.05.2024	19,39	18,97	0,42	0	0	0,95	0,95	-0,95	6	7	-0,003	-0,003	24	0	*
19.05.2024	20,02	19,39	0,63	0	0	0,82	0,82	-0,82	6	7	-0,002	-0,002	24	0	*
20.05.2024	20,2	19,4	0,8	0	0	1,32	1,32	-1,32	6	7	-0,007	-0,007	24	0	*
21.05.2024	20,41	19,47	0,94	0	0	1,41	1,41	-1,41	6	7	-0,007	-0,007	24	0	*
22.05.2024	20,89	20,12	0,77	0	0	1,25	1,25	-1,25	6	7	-0,003	-0,003	24	0	*
Итого:				1705,4	1689,01	1724,1	1713,38	-24,37			14,772	-0,091	744	0	
Средние:	28,29	25,03	3,25						6	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/04/2424:00	8970,47	8868,88	8972,08	8907,86	-38,98	85,408	-0,367	1305	0
22/05/2424:00	10675,87	10557,89	10696,22	10621,24	-63,35	100,18	-0,458	2049	0
Итого:	1705,4	1689,01	1724,14	1713,38	-24,37	14,772	-0,091	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 2065ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

