

#33244#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ЖЭУ-23

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 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x2B04

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
22.09.2023	22,42	22,58	-0,16	0	0	0,09	0,09	-0,09	6	7	0	0	24	0	*
23.09.2023	22,27	22,46	-0,19	0	0	0,09	0,09	-0,09	6	7	0	0	24	0	*
24.09.2023	21,88	22,12	-0,24	0	0	0,11	0,11	-0,11	6	7	0	0	24	0	*
25.09.2023	21,27	21,55	-0,28	0	0	0,15	0,15	-0,15	6	7	0	0	24	0	*
26.09.2023	21,29	21,53	-0,24	0	0	0,14	0,14	-0,14	6	7	0	0	24	0	*
27.09.2023	20,76	21,82	-1,06	0,03	0,03	0,23	0,23	-0,2	6	7	0	0	24	0	*
28.09.2023	22,18	22,4	-0,22	0	0	0,11	0,11	-0,11	6	7	0	0	24	0	*
29.09.2023	22,32	22,44	-0,12	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
30.09.2023	22,14	22,32	-0,18	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
01.10.2023	21,65	21,89	-0,24	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
02.10.2023	21,26	21,54	-0,28	0	0	0,11	0,11	-0,11	6	7	0	0	24	0	*
03.10.2023	21,74	21,94	-0,2	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
04.10.2023	21,31	21,53	-0,22	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
05.10.2023	20,28	20,61	-0,33	0	0	0,07	0,07	-0,07	6	7	0	0	24	0	*
06.10.2023	19,77	20,02	-0,25	0,01	0,01	0,15	0,15	-0,14	6	7	0	0	24	0	*
07.10.2023	19,44	19,7	-0,26	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
08.10.2023	17,82	18,19	-0,37	0	0	0,15	0,15	-0,15	6	7	0	0	24	0	*
09.10.2023	17,39	17,81	-0,42	0	0	0,12	0,12	-0,12	6	7	0	0	24	0	*
10.10.2023	17,55	17,99	-0,44	0	0	0,09	0,09	-0,09	6	7	0	0	24	0	*
11.10.2023	17,94	18,36	-0,42	0	0	0,07	0,07	-0,07	6	7	0	0	24	0	*
12.10.2023	18,21	18,81	-0,6	0,05	0,05	0,13	0,13	-0,08	6	7	0	0	24	0	*
13.10.2023	32,8	40,09	-7,29	21,59	21,47	22,31	22,14	-0,67	6	7	-0,174	-0,021	24	0	*
14.10.2023	33,07	41,74	-8,67	87,99	87,51	89,99	89,23	-1,72	6	7	-0,806	-0,05	24	0	*
15.10.2023	35,78	47,69	-11,91	69,61	69,23	71,58	70,83	-1,6	6	7	-0,878	-0,037	24	0	*
16.10.2023	37,05	49,16	-12,11	111,43	110,71	113,48	112,2	-1,49	6	7	-1,39	-0,048	24	0	*
17.10.2023	37,49	48,49	-11	134,45	133,57	136,57	135,07	-1,5	6	7	-1,518	-0,05	24	0	*
18.10.2023	37,96	47,64	-9,68	157,76	156,68	159,93	158,22	-1,54	6	7	-1,568	-0,048	24	0	*
19.10.2023	39,71	51,4	-11,69	157,87	156,68	160,28	158,32	-1,64	6	7	-1,889	-0,061	24	0	*
20.10.2023	45,28	48,74	-3,46	130,04	128,78	130,99	129,47	-0,69	6	7	-0,467	-0,025	24	0	*
21.10.2023	54,59	40,56	14,03	139,37	137,49	138,74	137,63	-0,14	6	7	1,918	0	24	0	
22.10.2023	48,95	37,45	11,5	144,31	142,68	144,11	143,15	-0,47	6	7	1,62	0,001	24	0	
23.10.2023	45,75	35,67	10,08	144,32	142,94	144,2	143,31	-0,37	6	7	1,42	0,001	24	0	
Итого:				1298,8	1287,83	1314,5	1301,98	-14,15			-3,732	-0,338	768	0	
Средние:	27,47	28,94	-1,46						6	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/09/2324:00	63686,51	62878,64	64688,8	64246,94	-1368,3	808,39	-24,825	21397	143
23/10/2324:00	64985,34	64166,47	66003,39	65548,92	-1382,45	804,658	-25,163	22165	143
Итого:	1298,83	1287,83	1314,59	1301,98	-14,15	-3,732	-0,338	768	0

13 - 20.10 по  
среднесуточн

Период нормальной работы 100%

Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 22369ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж. организации \_\_\_\_\_

