

#66780#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/23г.-23/01/24г.

Абонент: ЖЭУ №7

Адрес: Пролетарская,43-53

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 000

Договорные расходы:

М сеп. воды= т.сут Мгвс= т.сут

Тхв= 5,00°C

Пределы измерений:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.80 м3/ч

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

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00260917

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=1

ТЗ=2

КС=0хС1ЕА

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.12.2023	72,76	51,77	20,99	96,19	93,92	0	0	0,57	0,57	0,57	6,17	5,09	2	0	24	0	
24.12.2023	72,9	51,09	21,81	91,92	89,75	0	0	0,6	0,6	0,6	6,2	5,08	1,987	0	24	0	
25.12.2023	69,38	46,46	22,92	72,16	70,6	0	0	1,19	1,19	1,19	6,29	5	1,661	0	24	0	
26.12.2023	67,62	47,84	19,78	87,33	85,54	0	0	1,13	1,13	1,13	6,21	5,04	1,736	0	24	0	
27.12.2023	67,91	48,76	19,15	94,99	93	0	0	0,99	0,99	0,99	6,07	5,12	1,824	0	24	0	
28.12.2023	70,26	49,1	21,16	86,43	84,53	0	0	0,92	0,92	0,92	6,08	5,11	1,82	0	24	0	
29.12.2023	67,54	45,86	21,68	73,19	71,67	0	0	1,23	1,23	1,23	6,14	5,09	1,6	0	24	0	
30.12.2023	67,68	47,07	20,61	85,76	83,98	0	0	1,17	1,17	1,17	6,1	5,12	1,772	0	24	0	
31.12.2023	68,52	48,72	19,8	97,02	95	0	0	1,03	1,03	1,03	6,05	5,14	1,922	0	24	0	
01.01.2024	71,82	51,24	20,58	98,31	96,03	0	0	0,75	0,75	0,75	6,06	5,15	1,995	0	24	0	
02.01.2024	76,66	56,36	20,3	119,07	115,97	0	0	0,2	0,2	0,2	6,05	5,16	2,354	0	24	0	
03.01.2024	80,27	60,26	20,01	137,67	133,79	0	0	0	0	0	6,09	5,15	2,666	0	24	0	
04.01.2024	82,75	62,61	20,14	144,69	140,42	0	0	0	0	0	6,19	5,22	2,832	0	24	0	
05.01.2024	80,11	56,4	23,71	104,47	101,55	0	0	0,02	0,02	0,02	6,51	5,2	2,407	0	24	0	
06.01.2024	78,57	56,39	22,18	113,75	110,65	0	0	0,07	0,07	0,07	6,53	5,2	2,416	0	24	0	
07.01.2024	86,48	68,51	17,97	192,85	186,68	0	0	0	0	0	6,31	5,4	3,339	0	24	0	
08.01.2024	88,84	69,66	19,18	191,59	185,14	0	0	0	0	0	6,3	5,42	3,494	0	24	0	
09.01.2024	85,65	59,49	26,16	108,63	105,2	0	0	0,01	0,01	0,01	6,41	5,19	2,697	0	24	0	
10.01.2024	77,35	51,38	25,97	79,67	77,58	0	0	0,78	0,78	0,78	6,41	5,09	2,051	0	24	0	
11.01.2024	74,87	50,63	24,24	86,34	84,19	0	0	1,03	1,03	1,03	6,29	5,09	2,044	0	24	0	
12.01.2024	76,19	53,61	22,58	102,34	99,73	0	0	0,64	0,64	0,64	6,31	5,16	2,212	0	24	0	
13.01.2024	75,6	53,72	21,88	70,59	68,79	0	0	0,63	0,63	0,63	6	4,68	1,482	0	24	0	*
14.01.2024	76,1	50,94	25,16	0	0	0	0	0,9	0,9	0,9	5,4	3,7	0,041	0	24	0	*
15.01.2024	75,44	51,78	23,66	0	0	0	0	0,85	0,85	0,85	5,4	3,7	0,038	0	24	0	*
16.01.2024	79,31	56,84	22,47	50,07	48,68	0	0	0,3	0,3	0,3	5,76	4,32	1,08	0	24	0	*
17.01.2024	80,93	59,27	21,66	127,51	123,88	0	0	0	0	0	6,23	5,23	2,642	0	24	0	
18.01.2024	77,53	54,33	23,2	98,74	96,13	0	0	0,38	0,38	0,38	6,31	5,14	2,237	0	24	0	
19.01.2024	77,19	54,78	22,41	103,37	100,67	0	0	0,4	0,4	0,4	6,28	5,17	2,267	0	24	0	
20.01.2024	76,52	52,4	24,12	88,31	86,02	0	0	0,64	0,64	0,64	6,34	5,13	2,103	0	24	0	
21.01.2024	76,31	52,51	23,8	94,24	91,81	0	0	0,69	0,69	0,69	6,31	5,15	2,213	0	24	0	
22.01.2024	72,96	49,32	23,64	81,22	79,31	0	0	1,07	1,07	1,07	6,35	5,12	1,923	0	24	0	
23.01.2024	69,61	48,35	21,26	86,17	84,31	0	0	1,11	1,11	1,11	6,34	5,11	1,836	0	24	0	
Итого:				3064,5	2984,52	0	0	19,3	19,3	19,3			64,691	0	768	0	
Средние:	75,67	53,67	22								6,17	5,02					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/12/2324:00	234717,94	228128,52	0	211512,14	198,56	198,56	198,56	2895,992	-0,009	11011	1037
23/01/2424:00	237782,53	231113,04	0	211512,14	217,86	217,86	217,86	2960,683	-0,009	11779	1037
Итого:	3064,59	2984,52	0	0	19,3	19,3	19,3	64,691	0	768	0

Период нормальной работы 768ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 12952ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

