

#38313#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/10/23г.-23/11/23г.

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

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

ВД 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
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	
24.10.2023	47,79	36,5	11,29	135,45	133,99	134,82	134	-0,01	6	7	1,51	0,001	24	0	
25.10.2023	52,37	39,01	13,36	126,18	124,6	124,83	123,99	0,61	6	7	1,681	0,027	24	0	
26.10.2023	52,44	38,92	13,52	145,63	143,73	146,13	145,18	-1,45	6	7	1,879	-0,033	24	0	
27.10.2023	53,24	39,18	14,06	150,46	148,49	150,67	149,62	-1,13	6	7	2,036	-0,022	24	0	
28.10.2023	53,88	39,47	14,41	151,25	149,17	151,44	150,24	-1,07	6	7	2,098	-0,022	24	0	
29.10.2023	53,66	39,4	14,26	151,63	149,59	151,89	150,79	-1,2	6	7	2,078	-0,024	24	0	
30.10.2023	46,84	36,32	10,52	151,39	149,83	152,05	151,09	-1,26	6	7	1,523	-0,023	24	0	
31.10.2023	46,57	36,26	10,31	151,95	150,41	152,64	151,71	-1,3	6	7	1,497	-0,024	24	0	
01.11.2023	46,89	35,95	10,94	144,28	142,79	144,88	144,06	-1,27	6	7	1,51	-0,021	24	0	
02.11.2023	46,55	35,46	11,09	139,44	138,02	139,99	139,16	-1,14	6	7	1,485	-0,017	24	0	
03.11.2023	43,52	33,84	9,68	137,22	135,97	137,61	136,88	-0,91	6	7	1,279	-0,009	24	0	
04.11.2023	44,79	34,13	10,66	132,52	131,28	132,56	131,84	-0,56	6	7	1,376	0	24	0	
05.11.2023	47,7	35,46	12,24	132,49	131,11	132,37	131,65	-0,54	6	7	1,581	0	24	0	
06.11.2023	45,05	34,3	10,75	132,53	131,31	132,56	131,84	-0,53	6	7	1,387	0	24	0	
07.11.2023	45,88	34,61	11,27	131,95	130,65	131,88	131,16	-0,51	6	7	1,449	0	24	0	
08.11.2023	46,28	34,74	11,54	130,61	129,33	130,38	129,66	-0,33	6	7	1,474	0	24	0	
09.11.2023	46,11	34,59	11,52	131,04	129,73	130,81	130,09	-0,36	6	7	1,476	0	24	0	
10.11.2023	46,07	34,55	11,52	131,63	130,31	131,38	130,66	-0,35	6	7	1,483	0	24	0	
11.11.2023	46,08	34,61	11,47	132,21	130,9	132	131,28	-0,38	6	7	1,481	0	24	0	
12.11.2023	46,28	34,78	11,5	133,47	132,14	133,25	132,53	-0,39	6	7	1,497	0	24	0	
13.11.2023	46,39	34,79	11,6	133,52	132,21	133,33	132,61	-0,4	6	7	1,516	0	24	0	
14.11.2023	51,19	36,8	14,39	133,76	132,11	133,32	132,45	-0,34	6	7	1,88	0	24	0	
15.11.2023	51,34	37,01	14,33	134,23	132,57	133,79	132,91	-0,34	6	7	1,878	0	24	0	
16.11.2023	51,85	36,83	15,02	133,44	131,76	132,95	132,11	-0,35	6	7	1,959	0	24	0	
17.11.2023	56,82	39,11	17,71	134,47	132,43	133,7	132,74	-0,31	6	7	2,323	0	24	0	
18.11.2023	54,22	37,97	16,25	134,55	132,73	133,95	132,99	-0,26	6	7	2,141	0	24	0	
19.11.2023	55,51	38,39	17,12	135,23	133,26	134,54	133,58	-0,32	6	7	2,264	0	24	0	
20.11.2023	56,83	39,19	17,64	136,59	134,58	135,85	134,89	-0,31	6	7	2,356	0	24	0	
21.11.2023	59,35	40,22	19,13	136,84	134,63	135,92	134,96	-0,33	6	7	2,555	0	24	0	
22.11.2023	57,55	39,59	17,96	137	134,9	136,18	135,2	-0,3	6	7	2,403	0	24	0	
23.11.2023	52,54	37,44	15,1	137,05	135,28	136,51	135,63	-0,35	6	7	2,019	0	24	0	
Итого:				4404,3	4352,75	4398,3	4370,81	-18,06			56,494	-0,166	768	0	
Средние:	49,91	36,72	13,19						6	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/10/2324:00	64841,02	64023,53	65859,19	65405,61	-1382,08	803,238	-25,164	22141	143
23/11/2324:00	69245,35	68376,28	70257,57	69776,42	-1400,14	859,732	-25,33	22909	143
Итого:	4404,33	4352,75	4398,38	4370,81	-18,06	56,494	-0,166	768	0

Период нормальной работы 768ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 23068ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

