

#82546#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/04/24г.-23/05/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Островского,12

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Tхв= 0.00°C

Заводской номер 00207536

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

T3=0

КС=0xA929

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.04.2024	70,95	46,48	24,47	113,14	110,6	113,29	112,12	-1,52	6	4	2,638	-0,048	24	0	
24.04.2024	70,65	46,29	24,36	113,41	110,88	113,61	112,47	-1,59	6	4	2,626	-0,049	24	0	
25.04.2024	71,28	48,57	22,71	124,14	121,3	124,77	123,38	-2,08	6	4	2,657	-0,077	24	0	
26.04.2024	71,06	49,48	21,58	135,81	132,74	136,32	134,74	-2	6	4	2,767	-0,074	24	0	
27.04.2024	70,63	50,11	20,52	139,28	136,18	139,92	138,24	-2,06	6	4	2,696	-0,077	24	0	
28.04.2024	70,88	50,89	19,99	141,14	137,96	141,89	140,19	-2,23	6	4	2,648	-0,093	24	0	
29.04.2024	71,2	51,77	19,43	147,08	143,73	147,88	146,04	-2,31	6	4	2,678	-0,096	24	0	
30.04.2024	70,5	50,9	19,6	133,5	130,48	134,17	132,56	-2,08	6	4	2,456	-0,083	24	0	
01.05.2024	70,1	57,23	12,87	120,82	118,19	121,96	120,07	-1,88	6	4	1,419	-0,085	24	0	
02.05.2024	69,36	63,86	5,5	126,41	123,66	128,35	125,95	-2,29	6	4	0,539	-0,122	24	0	
03.05.2024	70,57	65,57	5	134,09	131,06	136,24	133,59	-2,53	6	4	0,496	-0,142	24	0	
04.05.2024	70,63	65,79	4,84	134,28	131,28	136,42	133,73	-2,45	6	4	0,479	-0,138	24	0	
05.05.2024	70,02	64,76	5,26	132,5	129,6	134,58	132	-2,4	6	4	0,531	-0,133	24	0	
06.05.2024	69,35	64,04	5,31	129,43	126,63	131,46	129	-2,37	6	4	0,528	-0,127	24	0	
07.05.2024	69,46	64,06	5,4	130,86	128,02	132,95	130,45	-2,43	6	4	0,542	-0,13	24	0	
08.05.2024	69,74	64,64	5,1	134,74	131,81	136,89	134,29	-2,48	6	4	0,518	-0,134	24	0	
09.05.2024	69,66	64,17	5,49	131,91	129,03	133,97	131,45	-2,42	6	4	0,558	-0,131	24	0	
10.05.2024	69,27	63,87	5,4	130,31	127,53	132,34	129,85	-2,32	6	4	0,549	-0,125	24	0	
11.05.2024	69,27	63,57	5,7	127,49	124,73	129,46	127,06	-2,33	6	4	0,57	-0,126	24	0	
12.05.2024	69,5	63,95	5,55	132,16	129,29	134,26	131,76	-2,47	6	4	0,563	-0,132	24	0	
13.05.2024	69,77	64,69	5,08	134,48	131,53	136,62	134,01	-2,48	6	4	0,513	-0,134	24	0	
14.05.2024	69,3	64,22	5,08	131,75	128,92	133,88	131,35	-2,43	6	4	0,503	-0,13	24	0	
15.05.2024	69,73	64,16	5,57	131,64	128,79	133,76	131,26	-2,47	6	4	0,561	-0,136	24	0	
16.05.2024	69,77	64,7	5,07	131,34	128,47	133,49	130,95	-2,48	6	4	0,497	-0,134	24	0	
17.05.2024	70,08	65,03	5,05	134,18	131,23	136,4	133,75	-2,52	6	4	0,505	-0,137	24	0	
18.05.2024	69,55	64,38	5,17	131,59	128,74	133,73	131,2	-2,46	6	4	0,51	-0,134	24	0	
19.05.2024	70	65,25	4,75	134,14	131,2	136,37	133,76	-2,56	6	4	0,462	-0,143	24	0	
20.05.2024	69,93	65,07	4,86	134,23	131,3	136,47	133,84	-2,54	6	4	0,477	-0,138	24	0	
21.05.2024	70,23	65,28	4,95	135,29	132,3	137,56	134,89	-2,59	6	4	0,494	-0,144	24	0	
22.05.2024	69,66	64,68	4,98	133,12	130,21	135,37	132,77	-2,56	6	4	0,488	-0,141	24	0	
23.05.2024	69,99	65,27	4,72	134,51	131,56	136,78	134,13	-2,57	6	4	0,461	-0,142	24	0	
Итого:				4078,7	3988,95	4131,1	4060,85	-71,9			33,929	-3,635	744	0	
Средние:	70,06	60,41	9,65						6	4					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/04/2424:00	155767,19	152150,45	157360,49	155036,23	-2885,78	2278,26	-133,247	29597	250
23/05/2424:00	159845,96	156139,4	161491,65	159097,08	-2957,68	2312,189	-136,882	30341	250
Итого:	4078,77	3988,95	4131,16	4060,85	-71,9	33,929	-3,635	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 36703ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

