

#90132#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/24г.-23/07/24г.

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	
23.06.2024	69,95	64,87	5,08	121,12	118,44	123,09	120,74	-2,3	6	4	0,457	-0,123	24	0	
24.06.2024	70,16	65,46	4,7	132,37	129,43	134,64	131,99	-2,56	6	4	0,446	-0,143	24	0	
25.06.2024	70,28	65,89	4,39	138,13	135,05	140,57	137,79	-2,74	6	4	0,42	-0,153	24	0	
26.06.2024	70,3	65,83	4,47	139,44	136,34	141,86	139,05	-2,71	6	4	0,437	-0,154	24	0	
27.06.2024	70,04	65,94	4,1	139,27	136,18	141,76	138,97	-2,79	6	4	0,379	-0,16	24	0	
28.06.2024	70,17	66,08	4,09	138,86	135,76	141,32	138,53	-2,77	6	4	0,377	-0,158	24	0	
29.06.2024	70,15	65,94	4,21	137,98	134,93	140,4	137,64	-2,71	6	4	0,394	-0,153	24	0	
30.06.2024	70,17	65,92	4,25	139,23	136,15	141,67	138,88	-2,73	6	4	0,406	-0,154	24	0	
01.07.2024	70,38	66,18	4,2	141,24	138,09	143,77	140,9	-2,81	6	4	0,399	-0,16	24	0	
02.07.2024	70,23	66	4,23	142,41	139,26	144,94	142,08	-2,82	6	4	0,408	-0,163	24	0	
03.07.2024	70,29	66	4,29	135,66	132,67	138,02	135,28	-2,61	6	4	0,4	-0,145	24	0	
04.07.2024	69,82	65	4,82	126,88	124,08	129,03	126,54	-2,46	6	4	0,443	-0,138	24	0	
05.07.2024	69,84	65,35	4,49	129,54	126,67	131,75	129,18	-2,51	6	4	0,411	-0,139	24	0	
06.07.2024	70,09	65,41	4,68	129,39	126,54	131,55	128,97	-2,43	6	4	0,438	-0,134	24	0	
07.07.2024	69,02	64,52	4,5	126,25	123,56	128,52	126,07	-2,51	6	4	0,399	-0,137	24	0	
08.07.2024	70,19	65,77	4,42	130,42	127,55	132,68	130,05	-2,5	6	4	0,402	-0,14	24	0	
09.07.2024	69,93	65,57	4,36	127,38	124,57	129,52	126,99	-2,42	6	4	0,388	-0,134	24	0	
10.07.2024	70,09	65,6	4,49	129,36	126,48	131,48	128,93	-2,45	6	4	0,414	-0,136	24	0	
11.07.2024	70,09	65,78	4,31	130,19	127,31	132,48	129,88	-2,57	6	4	0,385	-0,145	24	0	
12.07.2024	69,95	65,72	4,23	131,22	128,3	133,38	130,73	-2,43	6	4	0,388	-0,135	24	0	
13.07.2024	69,82	65,11	4,71	129,41	126,55	131,48	128,92	-2,37	6	4	0,448	-0,13	24	0	
14.07.2024	70,05	65,7	4,35	132,19	129,3	134,39	131,75	-2,45	6	4	0,407	-0,137	24	0	
15.07.2024	70,02	65,82	4,2	130,83	127,96	133	130,38	-2,42	6	4	0,384	-0,139	24	0	
16.07.2024	70,06	66,16	3,9	132,47	129,56	134,7	132,01	-2,45	6	4	0,346	-0,14	24	0	
17.07.2024	69,05	64,96	4,09	130,02	127,23	132,21	129,66	-2,43	6	4	0,369	-0,138	24	0	
18.07.2024	69,55	65,74	3,81	140,03	136,99	140,72	137,95	-0,96	6	4	0,465	-0,042	24	0	*
19.07.2024	70,02	66,2	3,82	143,43	140,31	145,9	143,02	-2,71	6	4	0,363	-0,153	24	0	
20.07.2024	70,18	66,28	3,9	139,07	135,99	141,48	138,65	-2,66	6	4	0,361	-0,152	23	1	*
21.07.2024	69,95	66,1	3,85	139,15	136,09	141,56	138,75	-2,66	6	4	0,351	-0,15	24	0	
22.07.2024	69,89	65,99	3,9	139,36	136,31	141,77	138,94	-2,63	6	4	0,362	-0,148	24	0	
23.07.2024	69,97	66,05	3,92	140,62	137,51	143,12	140,26	-2,75	6	4	0,365	-0,154	24	0	
Итого:				4162,9	4071,16	4232,7	4149,48	-78,32			12,412	-4,387	743	1	
Средние:	69,99	65,7	4,28						6	4					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/06/2424:00	163695,22	159903,92	165406,29	162935,83	-3031,91	2325,625	-140,983	31057	254
23/07/2424:00	167858,14	163975,08	169639,05	167085,31	-3110,23	2338,037	-145,37	31800	255
Итого:	4162,92	4071,16	4232,76	4149,48	-78,32	12,412	-4,387	743	1

Период нормальной работы 743ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 1ч

Время работы прибора после сброса 32159ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

