

#125818#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/03/25г.-23/04/25г.

Абонент: \_ УК УЮТ

Адрес: \_ Озерова,12-16

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договорные расходы:

М сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

Тхв= 0.00 °С

Пределы измерений:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 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 00122854

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

Т3=2

КС=0хВ9В0

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	ч
25.03.2025	70,67	52,97	17,7	57,96	56,66	57,03	56,26	0	0	0	7	7	1,002	0	11	1	*
26.03.2025	70,56	52,33	18,23	123,72	120,97	121,72	120,2	0	0	0	7	7	2,202	0	24	0	
27.03.2025	70,6	52,22	18,38	122,16	119,47	120,32	118,85	0	0	0	7	7	2,192	0	24	0	
28.03.2025	70,68	52,94	17,74	125,87	123,05	124,05	122,42	0	0	0	7	7	2,183	0	24	0	
29.03.2025	70,64	53,5	17,14	126,79	123,97	125,49	123,83	0	0	0	7	7	2,122	0	24	0	
30.03.2025	70,5	53,16	17,34	124,18	121,42	123	121,34	0	0	0	7	7	2,103	0	24	0	
31.03.2025	70,47	52,6	17,87	123,25	120,52	121,74	120,16	0	0	0	7	7	2,152	0	24	0	
01.04.2025	70,53	51,93	18,6	119,27	116,63	117,56	116,09	0	0	0	7	7	2,169	0	24	0	
02.04.2025	70,48	51,96	18,52	118,48	115,82	116,78	115,29	0	0	0	7	7	2,142	0	24	0	
03.04.2025	70,34	52,53	17,81	122,18	119,48	120,54	118,98	0	0	0	7	7	2,127	0	24	0	
04.04.2025	70,47	52,49	17,98	120,41	117,76	118,73	117,21	0	0	0	7	7	2,111	0	24	0	
05.04.2025	71,26	51,7	19,56	113,87	111,26	112,12	110,71	0	0	0	7	7	2,175	0	24	0	
06.04.2025	73,35	51,91	21,44	110,32	107,69	108,56	107,17	0	0	0	7	7	2,309	0	24	0	
07.04.2025	72,06	51,52	20,54	113,28	110,65	111,6	110,17	0	0	0	7	7	2,273	0	24	0	
08.04.2025	70,7	50,93	19,77	113,71	111,14	111,93	110,56	0	0	0	7	7	2,194	0	24	0	
09.04.2025	70,6	50,94	19,66	112,94	110,46	111,21	109,9	0	0	0	7	7	2,169	0	24	0	
10.04.2025	71,04	50,62	20,42	109,1	106,64	107,51	106,25	0	0	0	7	7	2,173	0	24	0	
11.04.2025	70,44	50,97	19,47	113,57	111,04	111,82	110,47	0	0	0	7	7	2,162	0	24	0	
12.04.2025	70,58	51,62	18,96	116,6	114,04	114,9	113,53	0	0	0	7	7	2,159	0	24	0	
13.04.2025	70,45	52,9	17,55	122,81	120,08	121,18	119,6	0	0	0	7	7	2,108	0	24	0	
14.04.2025	70,69	54,65	16,04	135,41	132,36	133,66	131,79	0	0	0	7	7	2,121	0	24	0	
15.04.2025	70,35	54,32	16,03	119,27	116,61	117,63	116,02	0	0	0	7	7	1,868	0	24	0	
16.04.2025	70,39	53,39	17	52,13	50,98	51,37	50,68	0	0	0	7	7	0,867	0	24	0	
17.04.2025	28,18	25,36	2,82	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	
18.04.2025	25,14	24,18	0,96	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
19.04.2025	24,04	23,49	0,55	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
20.04.2025	23,18	22,7	0,48	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
21.04.2025	67,31	37,33	29,98	13,52	13,25	13,35	13,28	0	0	0	7	7	0,398	0	24	0	
22.04.2025	68,9	41,16	27,74	15,99	15,66	15,76	15,61	0	0	0	7	7	0,435	0	24	0	
23.04.2025	22,91	21,93	0,98	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
Итого:				2646,7	2587,61	2609,5	2576,37	0	0	0			47,916	0	707	1	
Средние:	62,91	46,67	16,24								7	7					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
24/03/2524:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23/04/2524:00	2646,79	2587,61	2609,56	2576,37	0	0	0	47,916	0	707	1
Итого:	2646,79	2587,61	2609,56	2576,37	0	0	0	47,916	0	707	1

Период нормальной работы 707ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 1ч

Время работы прибора после сброса: 963ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

