

#125691#

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

Абонент: ЖЭУ №7

Адрес: Сергеева,43-49

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

M сет. воды = т.сут Mгвс = т.сут

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00272071

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=1

ТЗ=2

КС=0хD771

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mr	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	
23.03.2025	71,43	45	26,43	78,51	76,69	0	0	0	0	0	6,47	4,86	2,024	0	24	0	
24.03.2025	71,78	45,13	26,65	80,16	78,31	0	0	0	0	0	6,66	4,65	2,082	0	24	0	
25.03.2025	71,82	46,13	25,69	70,49	68,87	0	0	0	0	0	6,43	5,03	1,762	0	24	0	
26.03.2025	71,75	44,42	27,33	73,89	72,16	0	0	0	0	0	6,44	4,61	1,966	0	24	0	
27.03.2025	71,74	44,67	27,07	74,54	72,85	0	0	0	0	0	6,73	4,9	1,973	0	24	0	
28.03.2025	71,69	44,92	26,77	62,37	60,95	0	0	0	0	0	6,58	4,68	1,635	0	24	0	
29.03.2025	71,52	45,64	25,88	60,68	59,3	0	0	0	0	0	7,06	4,5	1,549	0	24	0	
30.03.2025	71,55	44,35	27,2	70,28	68,7	0	0	0	0	0	6,76	4,52	1,865	0	24	0	
31.03.2025	71,65	44,48	27,17	72,06	70,4	0	0	0	0	0	6,51	4,74	1,913	0	24	0	
01.04.2025	72,14	44,84	27,3	78,55	76,74	0	0	0	0	0	6,37	4,62	2,092	0	24	0	
02.04.2025	71,9	45,26	26,64	67,1	65,54	0	0	0	0	0	6,45	4,56	1,753	0	24	0	
03.04.2025	71,84	45,65	26,19	59,77	58,36	0	0	0	0	0	6,75	4,57	1,538	0	24	0	
04.04.2025	72,31	44,97	27,34	63,29	61,82	0	0	0	0	0	6,53	4,63	1,694	0	24	0	
05.04.2025	73,07	46,13	26,94	84,35	82,35	0	0	0	0	0	6,47	4,62	2,213	0	24	0	
06.04.2025	75,33	47,77	27,56	91,53	89,24	0	0	0	0	0	6,35	4,69	2,448	0	24	0	
07.04.2025	74,15	46,05	28,1	79,68	77,71	0	0	0	0	0	6,21	4,48	2,175	0	24	0	
08.04.2025	72,58	45,59	26,99	78,98	77,14	0	0	0	0	0	6,39	4,91	2,081	0	24	0	
09.04.2025	72,39	45,73	26,66	78,66	76,81	0	0	0	0	0	6,43	4,78	2,039	0	24	0	
10.04.2025	72,98	46,52	26,46	86,94	84,85	0	0	0	0	0	6,41	4,53	2,234	0	24	0	
11.04.2025	72,31	45,34	26,97	77,04	75,24	0	0	0	0	0	6,51	4,81	2,025	0	24	0	
12.04.2025	72,33	46,05	26,28	66,98	65,43	0	0	0	0	0	6,38	4,76	1,717	0	24	0	
13.04.2025	71,98	46,09	25,89	54,44	53,2	0	0	0	0	0	6,68	4,71	1,388	0	24	0	
14.04.2025	71,72	46,68	25,04	49,77	48,63	0	0	0	0	0	6,6	4,63	1,221	0	24	0	
15.04.2025	70,85	49,26	21,59	44,18	43,19	0	0	0	0	0	6,6	4,64	0,959	0	24	0	
16.04.2025	70,89	52,94	17,95	31,84	31,11	0	0	0	0	0	6,57	4,3	0,569	0	24	0	
17.04.2025	70,75	53	17,75	32,12	31,37	0	0	0	0	0	6,26	4,12	0,57	0	24	0	
18.04.2025	70,66	53,28	17,38	30,77	30,07	0	0	0	0	0	5,95	4,2	0,533	0	24	0	
19.04.2025	70,65	53,31	17,34	30,89	30,2	0	0	0	0	0	6,04	3,96	0,532	0	24	0	
20.04.2025	69,97	53,12	16,85	33,62	32,87	0	0	0	0	0	5,95	4,21	0,563	0	24	0	
21.04.2025	65,51	53,75	11,76	46,42	45,51	0	0	0	0	0	5,9	4,49	0,505	0	24	0	
22.04.2025	71,17	52,61	18,56	31,93	31,23	0	0	0	0	0	6,04	4,23	0,586	0	24	0	
23.04.2025	71,07	52,81	18,26	31,01	30,32	0	0	0	0	0	5,99	4,27	0,562	0	24	0	
Итого:				1972,8	1927,16	0	0	0	0	0			48,766	0	768	0	
Средние:	71,67	47,54	24,12								6,42	4,56					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mr	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/03/2524:00	111192,06	108538,76	0	70692,56	7,19	7,08	7,08	2735,086	0,464	39467	768
23/04/2524:00	113164,9	110465,92	0	70692,56	7,19	7,08	7,08	2783,852	0,464	40235	768
Итого:	1972,84	1927,16	0	0	0	0	0	48,766	0	768	0

Период нормальной работы 768ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии: 0ч  
Время работы прибора после сброса 1134ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Для Представитель теплоснабж.организации \_\_\_\_\_

