

#151873#

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/09/25г.-23/10/25г.

Абонент: УКЛРАдрес: Артиллерийская,29

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

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

Тхв= 0.00°C

Заводской номер 00206985

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х3D0E

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
23.09.2025	18,49	18,85	-0,36	0,55	0,55	0	0	0,55	6	4	0,01	0,01	24	0	*
24.09.2025	18,16	18,53	-0,37	0,27	0,27	0	0	0,27	6	4	0,004	0,004	24	0	*
25.09.2025	17,86	18,21	-0,35	0,26	0,26	0	0	0,26	6	4	0,004	0,004	24	0	*
26.09.2025	17,6	17,9	-0,3	0,25	0,25	0	0	0,25	6	4	0,004	0,004	24	0	*
27.09.2025	17,41	17,66	-0,25	0,48	0,48	0	0	0,48	6	4	0,008	0,009	22	2	*
28.09.2025	17,24	17,57	-0,33	0,23	0,23	0	0	0,23	6	4	0,003	0,004	24	0	*
29.09.2025	16,82	17,15	-0,33	0,23	0,23	0	0	0,23	6	4	0,003	0,003	24	0	*
30.09.2025	16,42	16,72	-0,3	0,23	0,23	0	0	0,23	6	4	0,003	0,004	24	0	*
01.10.2025	16,31	16,63	-0,32	0,22	0,22	0	0	0,22	6	4	0,004	0,004	24	0	*
02.10.2025	42,18	36,01	6,17	110,62	109,69	109,27	108,58	1,11	6	4	0,717	0,052	24	0	*
03.10.2025	46,58	39,08	7,5	182,27	180,41	178,58	177,25	3,16	6	4	1,48	0,127	24	0	
04.10.2025	45,35	37,06	8,29	155,3	153,79	152,31	151,33	2,46	6	4	1,367	0,089	24	0	
05.10.2025	41,95	35,05	6,9	155,86	154,56	152,97	152,12	2,44	6	4	1,156	0,083	24	0	
06.10.2025	41,39	34,58	6,81	153,23	151,97	150,46	149,62	2,35	6	4	1,119	0,081	24	0	
07.10.2025	42,89	35,28	7,61	140,71	139,52	138,07	137,25	2,27	6	4	1,144	0,08	24	0	
08.10.2025	41,65	34,13	7,52	129,73	128,66	127,34	126,62	2,04	6	4	1,039	0,074	24	0	
09.10.2025	40,47	33,53	6,94	129,23	128,27	126,88	126,16	2,11	6	4	0,965	0,072	24	0	
10.10.2025	40,43	33,41	7,02	128,85	127,86	126,52	125,8	2,06	6	4	0,971	0,071	24	0	
11.10.2025	39,54	32,94	6,6	128,48	127,5	126,19	125,47	2,03	6	4	0,912	0,071	24	0	
12.10.2025	41,21	33,72	7,49	128,8	127,81	126,47	125,75	2,06	6	4	1,029	0,071	24	0	
13.10.2025	43,3	34,82	8,48	130,17	129,04	127,7	126,98	2,06	6	4	1,169	0,073	24	0	
14.10.2025	43,62	34,91	8,71	130,83	129,63	128,32	127,55	2,08	6	4	1,204	0,073	24	0	
15.10.2025	42	34,04	7,96	130,71	129,64	128,26	127,54	2,1	6	4	1,106	0,072	24	0	
16.10.2025	41,85	33,9	7,95	130,08	129,02	127,66	126,94	2,08	6	4	1,099	0,072	24	0	
17.10.2025	41,32	33,54	7,78	129,55	128,55	127,13	126,41	2,14	6	4	1,073	0,072	24	0	
18.10.2025	45,98	35,85	10,13	129,95	128,67	127,33	126,56	2,11	6	4	1,38	0,075	24	0	
19.10.2025	46,52	36,06	10,46	130,41	129,11	127,73	126,9	2,21	6	4	1,435	0,077	24	0	
20.10.2025	49,24	37,49	11,75	131,31	129,79	128,53	127,66	2,13	6	4	1,606	0,081	24	0	
21.10.2025	49	37,54	11,46	131,27	129,76	128,53	127,7	2,06	6	4	1,563	0,079	24	0	
22.10.2025	44,72	35,1	9,62	130,29	129,06	127,69	126,91	2,15	6	4	1,319	0,075	24	0	
23.10.2025	41,5	33,45	8,05	129,47	128,4	127,04	126,34	2,06	6	4	1,104	0,071	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>2979,8</b>	<b>2953,43</b>	<b>2920,9</b>	<b>2903,44</b>	<b>49,99</b>			<b>26</b>	<b>1,737</b>	<b>742</b>	<b>2</b>	
<b>Средние:</b>	<b>35,77</b>	<b>30,02</b>	<b>5,75</b>						<b>6</b>	<b>4</b>					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/09/2524:00	97572,39	96299,55	95067,08	94318,89	1980,66	1240,582	81,426	31886	46
23/10/2524:00	100552,23	99252,98	97988,06	97222,33	2030,65	1266,582	83,163	32628	48
<b>Итого:</b>	<b>2979,84</b>	<b>2953,43</b>	<b>2920,98</b>	<b>2903,44</b>	<b>49,99</b>	<b>26</b>	<b>1,737</b>	<b>742</b>	<b>2</b>

Период нормальной работы 742ч

Период отсутств.счета теплоснабжения 23028ч

Время работы прибора после сброса 32688ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

