

#108220#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/11/24г.-23/12/24г.

Абонент: ЖЭУ №7

Адрес: Некрасова,17-17а

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

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

Тхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00272073

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 4

БД 1

ФТ=0

ТЗ=2

КС=0x1ВФВ

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	M2	V3	M3	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.11.2024	74,19	48,55	25,64	52,04	50,79	50,79	0	0	6,09	4	1,303	0	24	0	
24.11.2024	72,99	48,83	24,16	58,25	56,86	56,86	0	0	6,1	3,99	1,374	0	24	0	
25.11.2024	70,14	47,42	22,72	47,69	46,61	46,61	0,01	0,01	6,22	3,99	1,058	0	24	0	
26.11.2024	69,89	47,41	22,48	45,84	44,86	44,86	0	0	6,27	3,96	1,008	0	24	0	
27.11.2024	69,84	48,93	20,91	51,5	50,36	50,36	0	0	6,26	3,95	1,056	0	24	0	
28.11.2024	69,79	49,37	20,42	55,03	53,85	53,85	0	0	6,25	3,94	1,102	0	24	0	
29.11.2024	69,94	49,16	20,78	52,55	51,46	51,46	0	0	6,27	3,95	1,071	0	24	0	
30.11.2024	69,87	48,57	21,3	49,83	48,73	48,73	0,02	0,02	6,25	3,96	1,04	0	24	0	
01.12.2024	70,69	51,35	19,34	58,58	57,23	57,23	0	0	6,2	3,95	1,11	0	24	0	
02.12.2024	70,87	51,27	19,6	56,71	55,43	55,43	0	0	6,23	3,95	1,088	0	24	0	
03.12.2024	69,93	50,24	19,69	53,15	51,99	51,99	0	0	6,33	3,92	1,025	0	24	0	
04.12.2024	72,11	52,13	19,98	58,26	56,93	56,93	0	0	6,26	3,92	1,138	0	24	0	
05.12.2024	71,92	51,75	20,17	57,77	56,43	56,43	0	0	6,31	3,91	1,142	0	24	0	
06.12.2024	72,46	52,67	19,79	62,06	60,62	60,62	0	0	6,24	3,92	1,199	0	24	0	
07.12.2024	74,89	51,22	23,67	53,53	52,19	52,19	0	0	6,3	3,92	1,237	0	24	0	
08.12.2024	73,08	51,33	21,75	57,94	56,56	56,56	0	0	6,29	3,93	1,233	0	24	0	
09.12.2024	73,15	50,52	22,63	53,57	52,32	52,32	0	0	6,31	3,93	1,185	0	24	0	
10.12.2024	75,57	52,36	23,21	56,61	55,19	55,19	0	0	6,23	3,91	1,284	0	24	0	
11.12.2024	73,25	51,96	21,29	57,05	55,7	55,7	0	0	6,24	3,91	1,188	0	24	0	
12.12.2024	73,19	52,37	20,82	59,27	57,83	57,83	0	0	6,14	3,9	1,202	0	24	0	
13.12.2024	76,71	53,61	23,1	59,02	57,48	57,48	0	0	6,14	3,89	1,331	0	24	0	
14.12.2024	76,87	52,31	24,56	53,38	51,96	51,96	0	0	6,13	3,92	1,278	0	24	0	
15.12.2024	72	53,68	18,32	60,15	58,75	58,75	0	0	6,15	3,94	1,079	0	24	0	
16.12.2024	70,28	51,42	18,86	47,78	46,72	46,72	0	0	6,2	3,92	0,881	0	24	0	
17.12.2024	69,95	51,84	18,11	53,86	52,7	52,7	0	0	6,14	3,91	0,955	0	24	0	
18.12.2024	69,79	52,93	16,86	57,6	56,31	56,31	0	0	6,13	3,9	0,951	0	24	0	
19.12.2024	70,08	51,13	18,95	47,5	46,46	46,46	0	0	6,24	3,88	0,884	0	24	0	
20.12.2024	69,87	52,45	17,42	56,2	54,98	54,98	0	0	6,15	3,9	0,961	0	24	0	
21.12.2024	70,54	51,92	18,62	54,52	53,28	53,28	0	0	6,1	3,92	0,992	0	24	0	
22.12.2024	70,06	52,01	18,05	56,81	55,57	55,57	0	0	6,15	3,92	1,002	0	24	0	
23.12.2024	70,45	51,17	19,28	50,61	49,5	49,5	0	0	6,18	3,92	0,954	0	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>1694,6</b>	<b>1655,65</b>	<b>1655,65</b>	<b>0,03</b>	<b>0,03</b>			<b>34,311</b>	<b>0</b>	<b>744</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>71,75</b>	<b>51,02</b>	<b>20,72</b>						<b>6,2</b>	<b>3,93</b>					

Дата	V1	M1	M2	V3	M3	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/11/2424:00	4374,37	4280,46	4280,46	27,52	27,52	54,925	0	2389	2
23/12/2424:00	6069,03	5936,11	5936,11	27,55	27,55	89,236	0	3133	2
<b>Итого:</b>	<b>1694,66</b>	<b>1655,65</b>	<b>1655,65</b>	<b>0,03</b>	<b>0,03</b>	<b>34,311</b>	<b>0</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

Период нормальной работы 744ч

Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 3179ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

