

#91587#

Тип теплосчетчика: ТЭМ-104  
 Номер теплосчетчика: 1551329  
 Номер абонента:  
 Адрес установки: Черниговская,6 ДС№6  
 Система: 1 Р-Подача

	ДУ	Gmin, м³/ч	Gmax, м³/ч	Kv, л/мин.	Fmax КГц
1	32	0,075	30,0	---	---
2	32	0,075	30,0	---	---

Q = M1(h1 - h2)

**Ведомость учёта параметров теплопотребления.**  
 Среднесуточные статистические данные  
 с 21.07.2024 по 21.08.2024

Дата	Энергия Q, Гкал	Масса, т				Температура, °C		Давление, МПа		Время наработки Тнар, ч
		M1	M2	M1-M2		t1	t2	P1	P2	
23.07	0,055	6,4	6,7	0,3	---	59,81	51,35	0,90	0,50	24,00
24.07	0,050	5,6	5,8	0,2	---	59,97	51,15	0,90	0,50	24,00
25.07	0,050	5,9	6,1	0,2	---	59,85	51,34	0,90	0,50	24,00
26.07	0,048	4,4	4,6	0,2	---	60,39	49,50	0,90	0,50	24,00
27.07	---	---	---	---	---	58,78	54,99	0,90	0,50	24,00
<b>Итого:</b>	<b>0,20</b>	<b>22,3</b>	<b>23,2</b>	<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	<b>59,98</b>	<b>50,93</b>	<b>0,90</b>	<b>0,50</b>	<b>120,00</b>
28.07	---	---	---	---	---	58,80	55,16	0,90	0,50	24,00
29.07	---	---	---	---	---	59,78	52,03	0,90	0,50	24,00
30.07	---	---	---	---	---	59,87	52,12	0,90	0,50	24,00
31.07	---	---	---	---	---	59,84	52,07	0,90	0,50	24,00
01.08	---	---	---	---	---	59,92	51,99	0,90	0,50	24,00
02.08	---	---	---	---	---	59,84	51,87	0,90	0,50	24,00
03.08	---	---	---	---	---	58,82	55,23	0,90	0,50	24,00
<b>Итого:</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>59,55</b>	<b>52,92</b>	<b>0,90</b>	<b>0,50</b>	<b>168,00</b>
04.08	---	---	---	---	---	58,83	55,20	0,90	0,50	24,00
05.08	---	---	---	---	---	59,77	51,89	0,90	0,50	24,00
06.08	---	---	---	---	---	59,60	52,47	0,90	0,50	24,00
07.08	---	---	---	---	---	59,59	52,36	0,90	0,50	24,00
08.08	---	---	---	---	---	59,73	52,08	0,90	0,50	24,00
09.08	---	---	---	---	---	59,65	52,12	0,90	0,50	24,00
10.08	---	---	---	---	---	58,81	55,33	0,90	0,50	24,00
<b>Итого:</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>59,43</b>	<b>53,06</b>	<b>0,90</b>	<b>0,50</b>	<b>168,00</b>
11.08	---	---	---	---	---	58,84	55,25	0,90	0,50	24,00
12.08	---	---	---	---	---	59,67	52,03	0,90	0,50	24,00
13.08	---	---	---	---	---	59,76	52,19	0,90	0,50	24,00
14.08	---	---	---	---	---	59,76	52,14	0,90	0,50	24,00
15.08	---	---	---	---	---	59,73	52,29	0,90	0,50	24,00
16.08	---	---	---	---	---	59,71	52,45	0,90	0,50	24,00
17.08	---	---	---	---	---	58,83	55,44	0,90	0,50	24,00
<b>Итого:</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>59,47</b>	<b>53,11</b>	<b>0,90</b>	<b>0,50</b>	<b>168,00</b>
18.08	---	---	---	---	---	58,83	55,40	0,90	0,50	24,00
19.08	---	---	---	---	---	59,76	52,05	0,90	0,50	24,00
20.08	---	---	---	---	---	59,70	52,17	0,90	0,50	24,00
<b>Итого:</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>59,43</b>	<b>53,21</b>	<b>0,90</b>	<b>0,50</b>	<b>72,00</b>
<b>Итого:</b>	<b>0,20</b>	<b>22,3</b>	<b>23,2</b>	<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	<b>59,98</b>	<b>50,93</b>	<b>0,90</b>	<b>0,50</b>	<b>696,0</b>

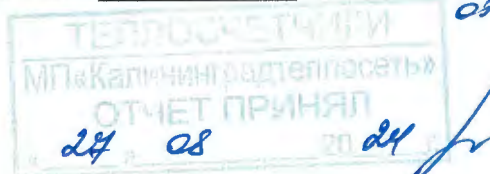
dT= 9,05

Общее время работы теплосистемы, ч	744,0	=	Tнар, ч +	Tmax, ч +	Tmin, ч +	Tdt, ч +	Tтех.ч
	744,0	=	696,0	0,0	0,0	0,0	48,0
Количество тепла, Гкал	Q =	Q т/с +	Qmin +	Qmax +	Qош. +	Qt/в +	Qсан.ут.
	0,20						
Показания интеграторов	На 24:00 22.07.2024	На 24:00 20.08.2024	Результат за период	На 17:00 21.08.2024			
Количество теплоты, Гкал	57,67	57,87	0,20	57,87			
Расход теплоносителя M1, т	2183,7	2206,0	22,3	2206,0			
Расход теплоносителя M2, т	2250,0	2273,2	23,2	2273,2			
Время наработки, ч	3829,1	4525,1	696,0	4542,1			
Время неработы Tнер = Tmax + Tmin + Tdt + Tтех.ч			48,0				

Представитель абонента

Представитель теплосети

TSTAT v5.26



*014 24.08.24  
ОЖИ МЕТ*