

#73494#

Тип теплосчётчика:	ТЭМ-104М-1	ДУ	Gmin, м³/ч	Gmax, м³/ч	Kv л/имп.	Fmax кгц	
Номер теплосчётчика:	20200400	1	50	0,157	75,6	—	
Номер абонента:							
Адрес установки:	пер. Грига,1а дс №98						
Система	1	Подача				Q = M(hП - hО)	

**Ведомость учёта параметров теплопотребления**  
**статистические данные**  
**с 20.02.2024 по 20.03.2024**

Дата	Энергия Q, Гкал	Объем, м³		Температура, °С		Давление, МПа		Время наработки Тнар, ч
		V1		tП	tО	РП	РО	
20.02	1,935	100,0		71,60	51,82	0,39	0,33	24,00
21.02	1,765	94,8		68,74	49,73	0,39	0,33	24,00
22.02	1,632	80,4		68,98	48,25	0,39	0,33	24,00
23.02	1,438	65,0		68,48	45,91	0,40	0,33	24,00
24.02	1,560	77,3		68,50	47,91	0,39	0,33	24,00
25.02	1,496	73,2		68,69	47,83	0,40	0,33	24,00
26.02	1,543	74,5		68,68	47,54	0,40	0,33	24,00
<b>Итого:</b>	<b>11,37</b>	<b>565,3</b>		<b>69,20</b>	<b>48,67</b>	<b>0,39</b>	<b>0,33</b>	<b>168,00</b>
27.02	1,535	71,6		68,56	46,67	0,40	0,33	24,00
28.02	1,637	80,4		68,49	47,71	0,40	0,33	24,00
29.02	1,715	88,0		68,46	48,57	0,39	0,33	24,00
01.03	1,563	71,4		68,73	46,37	0,40	0,33	24,00
02.03	1,491	66,1		68,61	45,60	0,40	0,33	24,00
03.03	1,482	74,5		66,83	46,54	0,39	0,33	24,00
04.03	1,717	90,6		68,23	48,89	0,39	0,33	24,00
<b>Итого:</b>	<b>11,14</b>	<b>542,7</b>		<b>68,27</b>	<b>47,32</b>	<b>0,40</b>	<b>0,33</b>	<b>168,00</b>
05.03	1,770	97,9		67,91	49,46	0,39	0,34	24,00
06.03	1,829	93,0		70,00	49,92	0,40	0,34	24,00
07.03	1,892	89,2		72,25	50,56	0,40	0,34	24,00
08.03	1,863	93,3		72,59	52,17	0,40	0,34	24,00
09.03	1,962	95,6		74,06	53,05	0,40	0,34	24,00
10.03	1,944	103,4		73,31	54,06	0,40	0,34	24,00
11.03	1,926	102,9		70,86	51,73	0,40	0,34	24,00
<b>Итого:</b>	<b>13,19</b>	<b>675,5</b>		<b>71,56</b>	<b>51,60</b>	<b>0,40</b>	<b>0,34</b>	<b>168,00</b>
12.03	1,841	96,4		69,83	50,32	0,40	0,34	24,00
13.03	1,686	80,8		69,33	48,01	0,41	0,34	24,00
14.03	1,589	73,8		68,89	46,92	0,41	0,34	24,00
15.03	1,475	68,2		68,04	45,97	0,42	0,34	24,00
16.03	1,407	63,5		68,53	45,91	0,42	0,34	24,00
17.03	1,838	103,3		70,57	52,40	0,40	0,34	24,00
18.03	1,910	95,5		72,24	51,78	0,41	0,34	24,00
<b>Итого:</b>	<b>11,75</b>	<b>581,5</b>		<b>69,82</b>	<b>49,19</b>	<b>0,41</b>	<b>0,34</b>	<b>168,00</b>
19.03	1,882	91,2		71,58	50,49	0,41	0,34	24,00
20.03	1,757	85,2		70,64	49,57	0,41	0,34	24,00
	---	---		---	---	---	---	---
<b>Итого:</b>	<b>3,64</b>	<b>176,4</b>		<b>71,13</b>	<b>50,05</b>	<b>0,41</b>	<b>0,34</b>	<b>48,00</b>
<b>Итого:</b>	<b>51,08</b>	<b>2541,3</b>		<b>70,00</b>	<b>49,36</b>	<b>0,40</b>	<b>0,34</b>	<b>720,0</b>
				dT=	20,64			

Общее время работы, ч	720,0	=	Tнар, ч +	Tmax, ч +	Tmin, ч +	Tdt, ч +	Tтех.н, ч
	720,0	=	720,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Количество тепла, Гкал	Q =	Q т/с +	Qmin +	Qmax +	Qош. +	Qт/в +	Qсан.ут.
	51,08						
Показания интеграторов	На 24:00 19.02.2024		На 24:00 20.03.2024	Результат за период		На 14:14 21.03.2024	
Количество теплоты, Гкал	613,26		664,34	51,08		665,34	
Объем теплоносителя V1, м³	34749,8		37291,1	2541,3		37338,6	
Время наработки, ч	13502,9		14222,9	720,0		14237,1	
Время неработы Tнер = Tmax + Tmin + Tdt + Tтех.н, ч				0,0			

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплосети \_\_\_\_\_

S10X v4.22

«ШЕЛЕН-Сервис»  
 ООО «Шелен-Сервис»  
 ИНН 390704569  
 ул. Колпинская, д. 10, г. Калининград

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 «МТК» филиал «Линия радиотеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 «22» 03 20