

Организация: \_\_\_\_\_  
 Адрес: **Московское ш. 40**  
 Тип теплосчётчика: **КМ5-2** Версия \_\_\_\_\_  
 Дата последующей поверки \_\_\_\_\_

Номер абонента: \_\_\_\_\_  
 Телефон: \_\_\_\_\_  
 Номер **383951**

### Посуточная ведомость учёта параметров теплопотребления

с 18/02/22 п 17/03/22

Дата	Q, Гкал	Масса, т				Температура,			Давлен.,		Время, час		Ошибки
		M1	M2	M1-M2 утечка	M2-M1 подм	t1	t2	t1-t2	P1	P2	Нераб Тн	Работ Тр	
18/02/22	5,768	407,38	410,29	---	2,91	55,6	41,4	14,2	6,8	6,7	0,0	24,0	
19/02/22	5,804	406,87	409,79	---	2,92	55,8	41,5	14,3	6,7	6,7	0,0	24,0	
20/02/22	5,825	407,33	409,90	---	2,57	55,7	41,4	14,3	6,7	6,7	0,0	24,0	
21/02/22	5,995	407,11	409,57	---	2,46	56,7	42,0	14,7	6,7	6,7	0,0	24,0	
22/02/22	5,863	407,23	409,96	---	2,72	56,2	41,8	14,4	6,7	6,7	0,0	24,0	
23/02/22	6,004	407,14	410,07	---	2,92	56,7	42,0	14,8	6,7	6,6	0,0	24,0	
24/02/22	6,378	406,54	409,33	---	2,79	58,6	42,9	15,7	6,8	6,7	0,0	24,0	
25/02/22	6,641	406,13	408,99	---	2,87	60,2	43,9	16,4	6,7	6,7	0,0	24,0	
26/02/22	6,820	406,07	408,87	---	2,80	60,9	44,1	16,8	6,7	6,6	0,0	24,0	
27/02/22	6,096	407,66	410,55	---	2,89	57,2	42,2	15,0	6,8	6,7	0,0	24,0	
28/02/22	7,148	406,12	409,01	---	2,89	62,3	44,7	17,6	6,7	6,7	0,0	24,0	
01/03/22	6,931	407,11	406,31	0,80	---	61,6	44,5	17,0	6,7	6,7	0,0	24,0	
02/03/22	7,289	407,79	410,31	---	2,52	63,6	45,7	17,9	6,7	6,7	0,0	24,0	
03/03/22	7,243	406,56	409,26	---	2,70	63,4	45,6	17,8	6,8	6,7	0,0	24,0	
04/03/22	6,099	407,36	410,21	---	2,86	57,4	42,4	15,0	6,8	6,7	0,0	24,0	
05/03/22	5,998	407,31	410,14	---	2,83	56,6	41,9	14,7	6,8	6,7	0,0	24,0	
06/03/22	6,759	406,88	409,71	---	2,83	60,3	43,6	16,6	6,8	6,7	0,0	24,0	
07/03/22	6,341	406,90	409,77	---	2,88	58,5	42,9	15,6	6,8	6,7	0,0	24,0	
08/03/22	6,429	406,91	409,78	---	2,87	58,4	42,6	15,8	6,8	6,7	0,0	24,0	
09/03/22	7,893	405,80	408,71	---	2,91	65,3	45,8	19,5	6,8	6,7	0,0	24,0	
10/03/22	8,722	405,07	407,94	---	2,87	69,0	47,4	21,6	6,8	6,7	0,0	24,0	
11/03/22	8,506	405,23	408,01	---	2,78	68,6	47,6	21,0	6,8	6,7	0,0	24,0	
12/03/22	7,998	405,64	408,41	---	2,77	66,3	46,6	19,7	6,8	6,7	0,0	24,0	
13/03/22	6,632	406,59	409,42	---	2,83	60,0	43,6	16,3	6,8	6,7	0,0	24,0	
14/03/22	5,382	407,50	410,42	---	2,92	53,3	40,1	13,2	6,8	6,7	0,0	24,0	
15/03/22	6,284	406,73	409,64	---	2,90	57,8	42,4	15,5	6,8	6,7	0,0	24,0	
16/03/22	6,780	406,16	409,09	---	2,93	59,9	43,2	16,7	6,8	6,7	0,0	24,0	
17/03/22	7,440	407,32	410,23	---	2,91	63,2	45,0	18,3	6,7	6,7	0,0	24,0	
<b>Итого</b>	<b>187,068</b>	<b>11388,45</b>	<b>11463,69</b>	<b>0,80</b>	<b>76,05</b>	<b>60,0</b>	<b>43,5</b>	<b>16,4</b>	<b>6,8</b>	<b>6,7</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>	<b>0,00</b>

### Показания интеграторов КМ-5

Дата, время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, час
17/03/22 24.00	534,193	30943,77	31158,57	1824,0
18/02/22 00.00	347,125	19555,32	19694,88	1152,0
<b>Итого</b>	<b>187,068</b>	<b>11388,45</b>	<b>11463,69</b>	<b>672,0</b>

Отчётный период: 672,00 час

Период норм. работы: 672,00 час

Период отключения питания (U): \_\_\_\_\_ час

Период функ. отказа (E): 0,00 час

Период t1-t2 < min (D): \_\_\_\_\_ час

Период G < min (g): 0,00 час

Период G > max (G): \_\_\_\_\_ час

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

теплоснабжающей  
организации \_\_\_\_\_

17/02/2022