

**Управлом Юг Подмосквья**

**Ворошилова 241**

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 373078  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: \_\_\_\_\_ м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: \_\_\_\_\_ м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : \_\_\_\_\_ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения

с 21.12.2025 по 19.01.2026

Дата	Q Гкал	Масса, тонн		разбор	Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	M2		t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Тн		Тр
21.12.25	3.315	355.83	360.06	-4.23	67.3	58.0	9.2	0.0	9.0	5.2	0.00	24.00	
22.12.25	3.369	346.45	350.63	-4.19	67.3	57.7	9.7	0.0	9.0	5.3	0.00	24.00	
23.12.25	3.705	310.52	314.14	-3.63	69.7	57.8	11.9	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
24.12.25	3.879	315.41	319.03	-3.63	71.5	59.3	12.2	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
25.12.25	3.536	334.37	338.41	-4.04	66.6	56.1	10.5	0.0	9.0	5.3	0.00	24.00	
26.12.25	3.344	346.84	351.04	-4.20	66.0	56.5	9.6	0.0	9.0	5.3	0.00	24.00	
27.12.25	3.289	343.70	347.68	-3.98	66.4	56.9	9.5	0.0	9.0	5.3	0.00	24.00	
28.12.25	3.257	332.88	336.68	-3.80	66.6	56.9	9.7	0.0	9.0	5.3	0.00	24.00	
29.12.25	3.256	328.52	332.31	-3.79	66.7	56.9	9.8	0.0	9.0	5.3	0.00	24.00	
30.12.25	3.195	324.97	328.66	-3.69	66.6	56.8	9.8	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
31.12.25	3.219	319.63	323.16	-3.53	66.7	56.7	10.0	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
01.01.26	3.435	312.36	315.97	-3.61	68.2	57.3	10.9	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
02.01.26	3.424	310.04	313.75	-3.71	67.6	56.6	11.0	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
03.01.26	3.392	338.98	343.02	-4.03	66.9	56.9	9.9	0.0	9.0	5.3	0.00	24.00	
04.01.26	3.306	333.67	337.67	-3.99	66.4	56.5	9.8	0.0	9.0	5.3	0.00	24.00	
05.01.26	3.341	324.73	328.64	-3.91	66.8	56.5	10.2	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
06.01.26	3.297	312.35	316.05	-3.70	66.4	55.9	10.5	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
07.01.26	3.346	322.30	326.00	-3.70	66.5	56.2	10.3	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
08.01.26	3.367	315.73	319.50	-3.76	66.4	55.8	10.6	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
09.01.26	3.419	322.72	326.52	-3.80	66.8	56.3	10.5	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
10.01.26	3.322	321.45	324.98	-3.53	66.4	56.1	10.3	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
11.01.26	3.320	316.39	320.02	-3.62	66.3	55.9	10.4	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
12.01.26	3.370	321.08	324.93	-3.85	66.3	55.9	10.4	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
13.01.26	3.866	306.73	310.46	-3.73	71.3	58.8	12.5	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
14.01.26	3.972	310.14	313.55	-3.41	73.2	60.5	12.7	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	
15.01.26	4.098	302.99	306.63	-3.64	73.7	60.2	13.5	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00	

16.01.26	4.038	304.03	307.67	-3.64	73.2	60.0	13.2	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
17.01.26	4.824	313.20	316.96	-3.76	81.3	66.0	15.3	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
18.01.26	4.365	307.08	310.47	-3.39	77.1	62.9	14.1	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
19.01.26	3.634	297.75	301.01	-3.26	68.7	56.5	12.1	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
Итого	106.499	9652.84	9765.60	-112.76	68.6	57.6	11.0	0.0	9.0	5.4	0.00	720.00

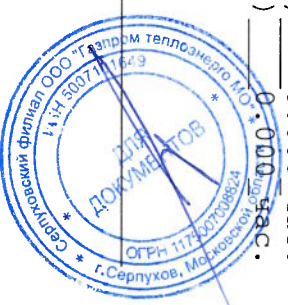
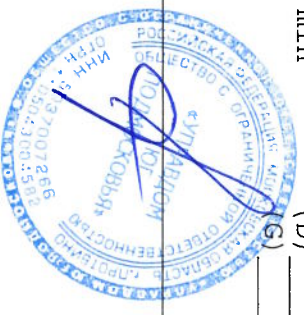
Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Tr
19.01.26	24:00	69.135	5993.74	6063.80	456.00
01.01.26	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00
31.12.25	24:00	638.958	71586.41	72586.88	8587.00
21.12.25	00:00	601.595	67927.31	68885.08	8323.00
Итого		106.499	9652.84	9765.60	720.00

Отчетный период \_\_\_\_\_ 720.00 час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 720.00 час.

Период отключения питания (У) \_\_\_\_\_ 0.000 час. Период функц.отказа (Е) \_\_\_\_\_ 0.000 час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ 0.000 час. Период G<min (G) \_\_\_\_\_ 0.000 час.  
 Период G>max (C) \_\_\_\_\_ 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_



- 20/685