

Организация ИЦ Мосэнерго Адрес Советская Д.104а ГВС Номер договора \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30 Телефон \_\_\_\_\_  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_ Номер теплосчетчика 364111

Год.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм  
 Годб.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм  
 ГП : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 18.02.2025 по 17.03.2025

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	Температура, °C			Давление		Нераб. Тн	Работы Тр	Классиф Ошибок		
						M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	txb				P1 атм	P2 атм
18.02.25	1.113	128.07	130.5591	120.46	122.4531	7.61	65.3	59.7	5.6	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
19.02.25	1.156	128.93	131.4443	120.35	122.3481	8.59	65.3	59.8	5.5	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
20.02.25	1.103	128.87	131.2529	120.34	122.2520	8.53	63.6	58.4	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
21.02.25	1.083	129.16	131.4561	120.47	122.3027	8.70	62.2	57.1	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
22.02.25	1.106	129.15	131.4595	120.00	121.8374	9.16	62.4	57.3	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
23.02.25	1.261	130.65	133.0728	119.00	120.8906	11.65	63.6	58.4	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
24.02.25	1.222	130.91	133.2598	119.52	121.3667	11.39	62.5	57.5	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
25.02.25	1.160	129.71	132.1113	119.93	121.8384	9.78	63.6	58.5	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
26.02.25	1.132	130.44	132.6621	119.91	121.6719	10.53	60.7	55.9	4.8	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
27.02.25	1.167	130.22	132.6714	120.67	122.6128	9.56	64.1	58.9	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
28.02.25	1.190	130.23	132.6489	119.96	121.8701	10.28	63.7	58.5	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
01.03.25	1.082	128.68	131.0708	120.48	122.4053	8.20	63.8	58.6	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
02.03.25	1.125	129.08	131.4756	119.93	121.8467	9.15	63.7	58.6	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
03.03.25	1.165	129.75	132.1802	119.92	121.8496	9.83	64.0	58.8	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
04.03.25	1.101	129.17	131.6016	120.50	122.4604	8.67	64.2	59.1	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
05.03.25	1.147	128.54	130.8242	117.90	119.7129	10.63	62.1	57.2	4.9	9.0	9.0	5.0	0.30	23.70	D
06.03.25	1.079	128.69	131.1475	120.56	122.5557	8.12	64.7	59.6	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
07.03.25	1.133	129.15	131.6475	120.05	122.0674	9.09	65.2	60.1	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
08.03.25	1.085	128.66	131.1367	120.29	122.2974	8.36	65.0	59.9	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
09.03.25	1.130	129.10	131.5732	119.62	121.6104	9.48	64.8	59.8	5.0	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
10.03.25	1.095	128.59	131.0557	119.87	121.8691	8.72	64.9	59.9	5.0	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
11.03.25	1.092	128.42	130.8604	119.86	121.8301	8.56	64.6	59.5	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
12.03.25	1.057	123.93	126.2939	114.31	116.2119	9.62	64.6	59.8	4.8	9.0	9.0	5.0	0.16	23.84	ED
13.03.25	1.092	128.67	131.0869	119.38	121.3311	9.29	64.0	59.3	4.8	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
14.03.25	1.033	128.06	130.4629	120.36	122.3096	7.70	64.0	59.0	5.0	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
15.03.25	1.057	128.61	130.9600	119.93	121.8291	8.69	63.1	58.3	4.8	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00	

16.03.25	1.200	130.30	132.6016	118.57	120.3828	11.73	62.0	57.2	4.8	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
17.03.25	1.062	128.84	131.1230	120.08	121.9268	8.75	62.2	57.3	4.9	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
Итого	31.429	3612.59	3679.6997	3352.22	3405.9399	260.37	63.7	58.6	5.1	9.0	9.0	5.0	0.46	671.54
														0.46

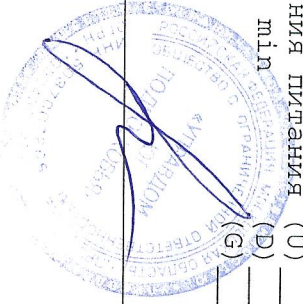
Показания интeграторов КМ-5

Дата Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.03.25 24:00	86.473	9868.96	9171.97	10054.68	9320.56	1822.14
18.02.25 00:00	55.045	6256.38	5819.75	6374.98	5914.62	1150.61
Итого	31.429	3612.59	3352.22	3679.70	3405.94	671.54

Отчетный период \_\_\_\_\_ 672.00 час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 671.54 час.

Период отключения питания (У) \_\_\_\_\_ 0.000 час. Период функц. отказа (Е) \_\_\_\_\_ 0.004 час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ 0.460 час. Период G<min (g) \_\_\_\_\_ 0.000 час.  
 Период G>max (G) \_\_\_\_\_ 0.000 час.

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



*V = 273,948 м³  
 Qтс = 17,094 Гкал*