

Организация ИЦ / ИСХС СМЗБЛР Адрес Северная площадь д/4 ПО Северная Номер Договора \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 387089 Телефон \_\_\_\_\_  
 Дата последней поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

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

Послочная ведомость учета параметров теплоснабжения  
 с 18.02.2025 по 17.03.2025

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
							t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
18.02.25	2.618	370.14	377.7656	368.42	374.6621	1.73	67.5	60.5	7.0	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
19.02.25	2.539	370.07	377.4141	368.36	374.3965	1.71	66.2	59.4	6.8	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
20.02.25	2.777	369.94	378.0449	368.23	374.8379	1.71	69.8	62.4	7.4	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
21.02.25	2.571	370.06	377.5234	368.34	374.4551	1.72	66.7	59.8	6.8	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
22.02.25	2.530	370.85	378.1992	369.16	375.1855	1.69	66.0	59.3	6.7	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
23.02.25	2.796	370.22	378.4336	368.55	375.2422	1.67	70.2	62.7	7.5	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
24.02.25	2.680	369.91	377.7891	368.24	374.6758	1.67	68.6	61.5	7.1	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
25.02.25	2.529	371.07	378.5605	369.36	375.5195	1.72	66.6	59.9	6.7	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
26.02.25	2.423	371.58	378.7109	369.89	375.7813	1.69	64.9	58.5	6.4	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
27.02.25	2.424	371.36	378.5449	369.65	375.5820	1.71	65.0	58.6	6.4	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
28.02.25	2.245	371.21	377.8887	369.49	375.0371	1.72	62.5	56.6	5.9	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
01.03.25	2.028	372.09	378.1094	370.30	375.3496	1.79	59.2	53.8	5.4	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
02.03.25	1.907	371.89	377.5547	370.10	374.8867	1.79	57.4	52.4	5.0	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
03.03.25	1.852	371.39	376.9043	369.62	374.2793	1.77	56.6	51.7	4.9	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
04.03.25	1.853	371.25	376.7129	369.46	374.0762	1.79	56.4	51.5	4.9	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
05.03.25	1.815	371.85	377.2246	370.05	374.5918	1.80	55.8	51.0	4.8	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
06.03.25	1.444	371.86	376.2051	369.98	373.7305	1.88	49.8	46.1	3.8	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
07.03.25	1.360	372.39	376.4551	370.49	374.0098	1.90	47.9	44.4	3.6	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
08.03.25	1.477	372.46	376.9941	370.64	374.5488	1.82	50.7	46.9	3.9	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
09.03.25	1.417	371.18	375.5410	369.32	373.0898	1.86	49.8	46.1	3.7	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
10.03.25	1.263	371.05	375.0469	369.17	372.6406	1.89	47.6	44.2	3.3	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
11.03.25	1.255	376.73	380.6973	374.81	378.2852	1.92	47.1	43.9	3.2	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
12.03.25	1.140	373.19	376.8535	371.27	374.5117	1.92	45.5	42.5	3.0	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
13.03.25	1.112	373.69	377.3027	371.77	374.9629	1.92	45.1	42.2	2.9	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
14.03.25	1.243	373.28	377.1484	371.37	374.7520	1.91	46.7	43.5	3.2	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
15.03.25	1.981	372.15	378.0996	370.39	375.3984	1.76	58.8	53.6	5.2	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	

16.03.25	2.057	371.90	378.1699	370.15	375.4238	1.75	60.4	55.0	5.4	0.0	11.9	6.7	0.04	23.96	D
17.03.25	2.248	372.17	378.9141	370.42	376.0430	1.75	63.0	57.0	5.9	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
Итого	55.584	10406.9	10572.8086	10357.0	10495.9551	49.95	58.3	53.0	5.2	0.0	11.9	6.7	0.04	671.96	0.04

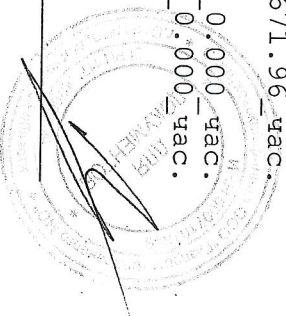
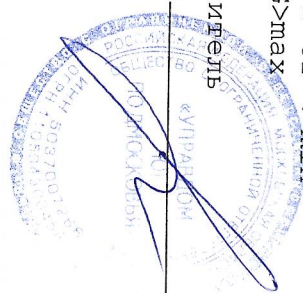
Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.03.25	24:00	160.071	28260.07	28123.60	28729.38	28514.74	1823.94
18.02.25	00:00	104.488	17853.12	17766.60	18156.57	18018.79	1151.98
Итого		55.584	10406.95	10357.00	10572.81	10495.96	671.96

Отчетный период \_\_\_\_\_ 672.00 час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 671.96 час.

Период отключения питания (У) \_\_\_\_\_ 0.000 час. Период функц.отказа (Е) \_\_\_\_\_ 0.000 час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ 0.036 час. Период G<min (g) \_\_\_\_\_ 0.000 час.  
 Период G>max (G) \_\_\_\_\_ 0.000 час.

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



*Q = 55,584 kcal*