

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_

Адрес Московское шоссе 40 Телефон \_\_\_\_\_

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 383951

Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: 0.1 - 100.0 м<sup>3</sup>/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.1 - 100.0 м<sup>3</sup>/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 \_\_\_\_\_ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 18.02.2025 по 17.03.2025

Дата	Масса, тонн. Объем, м <sup>3</sup>					Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф	
	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1  атм	t2  атм	t1-t2 Тн	tхв  Тр	P1	P2		Нераб.  ошибок
18.02.25	7.909	368.08	375.1914	371.00	374.3535	-2.92	64.9	43.4	21.5	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
19.02.25	8.051	368.12	375.4355	371.04	374.4727	-2.92	65.9	44.0	21.9	0.0	6.3	6.2	0.00	24.00
20.02.25	8.045	368.04	375.3594	370.95	374.3965	-2.91	65.9	44.0	21.9	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
21.02.25	8.176	368.14	375.6152	371.06	374.5664	-2.92	66.7	44.4	22.2	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
22.02.25	8.178	368.26	375.7852	371.16	374.7109	-2.90	66.9	44.6	22.2	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
23.02.25	8.114	368.00	375.4805	370.90	374.4375	-2.90	66.7	44.6	22.1	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
24.02.25	7.882	358.55	365.7969	361.43	364.8535	-2.88	66.5	44.5	22.0	0.0	6.2	6.2	0.63	23.37 UE
25.02.25	8.266	367.87	375.5371	370.77	374.3809	-2.90	67.6	45.1	22.5	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
26.02.25	8.160	359.56	367.1855	362.43	366.0215	-2.87	68.2	45.5	22.7	0.0	6.2	6.2	0.40	23.60 U
27.02.25	8.352	366.60	374.4570	369.55	373.2559	-2.95	68.6	45.8	22.8	0.0	6.1	6.1	0.00	24.00
28.02.25	7.790	367.73	375.0820	370.63	374.2012	-2.90	66.1	44.9	21.2	0.0	6.2	6.1	0.00	24.00
01.03.25	7.054	368.59	375.2363	371.53	374.8809	-2.94	62.5	43.3	19.2	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
02.03.25	6.441	368.77	374.8242	371.75	374.9121	-2.98	59.5	42.0	17.5	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
03.03.25	6.315	369.13	375.0703	372.12	375.2461	-3.00	58.9	41.7	17.1	0.0	6.2	6.1	0.00	24.00
04.03.25	5.986	369.17	374.7871	372.11	375.1133	-2.94	57.1	40.9	16.2	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
05.03.25	6.242	369.13	374.9570	372.14	375.1914	-3.00	58.2	41.3	16.9	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
06.03.25	5.262	369.87	374.9316	372.87	375.6895	-3.00	53.8	39.6	14.2	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
07.03.25	4.155	370.79	374.7617	373.71	376.0859	-2.91	47.4	36.2	11.2	0.0	6.3	6.2	0.00	24.00

08.03.25	4.815	370.21	374.8652	373.15	375.8320	-2.94	51.5	38.5	13.0	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
09.03.25	4.678	370.41	374.9316	373.45	376.0918	-3.04	50.8	38.1	12.7	0.0	6.3	6.2	0.00	24.00
10.03.25	4.646	370.35	374.8887	373.45	376.1035	-3.10	50.9	38.3	12.6	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
11.03.25	4.055	370.70	374.7422	373.76	376.2324	-3.06	47.9	36.9	11.0	0.0	6.3	6.2	0.00	24.00
12.03.25	4.015	370.68	374.7070	373.82	376.3008	-3.14	47.8	36.9	10.9	0.0	6.3	6.2	0.00	24.00
13.03.25	4.235	370.56	374.7441	373.65	376.1777	-3.09	48.8	37.4	11.5	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
14.03.25	3.776	371.03	374.8594	374.12	376.5156	-3.09	46.5	36.3	10.2	0.0	6.3	6.2	0.00	24.00
15.03.25	5.294	370.17	375.1855	373.23	376.0430	-3.07	53.7	39.4	14.3	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
16.03.25	6.345	369.30	375.3555	372.27	375.4668	-2.97	59.4	42.2	17.2	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
17.03.25	6.449	369.21	375.3008	372.28	375.4590	-3.07	59.6	42.2	17.5	0.0	6.2	6.2	0.00	24.00
Итого	178.685	10317.0	10485.0742	10400.3	10486.9922	-83.31	58.8	41.5	17.3	0.0	6.2	6.2	1.03	670.97

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.03.25	24:00	482.673	27577.54	27790.57	28020.34	28016.66	1822.97
18.02.25	00:00	303.988	17260.52	17390.24	17535.27	17529.66	1152.00
- Итого		178.685	10317.02	10400.34	10485.07	10486.99	670.97

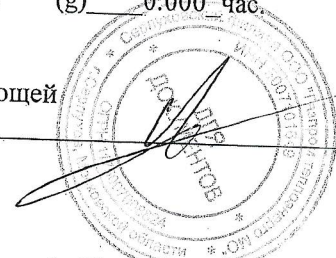
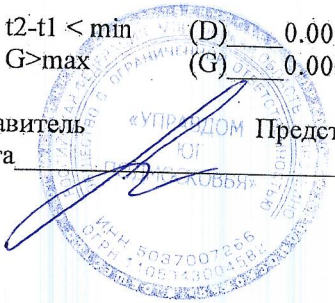
Отчетный период 672.00 час. Период норм. работы 670.97 час.

Период отключения питания (U) 0.704 час. Период функц. отказа (E) 0.323 час.

Период t2-t1 < min (D) 0.000 час. Период G < min (g) 0.000 час.

Период G > max (G) 0.000 час.

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



*Q = 178,959 Мкач*