

Организация _____ Номер договора _____

Адрес Борисовское шоссе 48а Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 369295

Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 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	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф.
	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы	
							атм	атм	Тн	Тр	юшибок				
18.02.25	2.122	182.69	186.2939	181.63	184.1377		1.06	65.7	54.2	11.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
19.02.25	2.025	180.45	183.8291	179.39	181.7520		1.06	64.0	52.9	11.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
20.02.25	2.135	182.00	185.6650	180.90	183.4590		1.10	66.5	54.8	11.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
21.02.25	2.082	182.49	186.0029	181.43	183.8828		1.06	64.9	53.5	11.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
22.02.25	2.121	185.85	189.4727	184.75	187.2969		1.09	65.4	54.1	11.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
23.02.25	2.258	186.40	190.3379	185.32	188.0557		1.08	68.2	56.1	12.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
24.02.25	2.188	186.92	190.7607	185.85	188.5420		1.07	67.1	55.5	11.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
25.02.25	2.145	190.19	194.0244	189.13	191.8418		1.07	66.5	55.3	11.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
26.02.25	1.931	188.43	191.8037	187.46	189.8770		0.96	62.2	52.0	10.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
27.02.25	2.143	197.79	201.7334	196.79	199.6221		1.00	66.1	55.3	10.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
28.02.25	2.121	203.37	207.4033	202.35	205.2803		1.02	65.9	55.6	10.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
01.03.25	2.017	206.11	209.9766	205.07	207.9150		1.04	64.1	54.3	9.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
02.03.25	2.002	206.50	210.3662	205.46	208.3164		1.04	64.0	54.4	9.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
03.03.25	1.979	207.94	211.8369	206.91	209.8066		1.03	64.0	54.6	9.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
04.03.25	1.978	212.59	216.5762	211.50	214.4805		1.09	64.1	54.8	9.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
05.03.25	1.982	212.61	216.5986	211.49	214.4717		1.12	64.1	54.8	9.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
06.03.25	1.964	224.77	228.9912	223.59	226.8184		1.17	64.1	55.4	8.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
07.03.25	1.928	232.83	237.2119	231.63	235.0283		1.20	64.2	56.0	8.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
08.03.25	1.936	238.78	243.2764	237.57	241.0723		1.21	64.2	56.2	8.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
09.03.25	1.925	244.78	249.3945	243.51	247.1338		1.27	64.2	56.4	7.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
10.03.25	1.931	243.53	248.1250	242.22	245.8252		1.31	64.2	56.4	7.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
11.03.25	1.880	241.65	246.1318	240.32	243.8438		1.33	63.6	55.9	7.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
12.03.25	1.895	238.94	243.4365	237.65	241.1865		1.28	64.2	56.4	7.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
13.03.25	1.904	239.85	244.3691	238.55	242.0996		1.29	64.2	56.4	7.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00

14.03.25	1.733	222.91	227.1084	221.55	224.8584	1.37	64.2	56.5	7.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
15.03.25	1.908	216.39	220.4561	215.71	218.8135	0.68	64.1	55.4	8.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
16.03.25	1.987	212.42	216.4834	211.71	214.7686	0.71	64.8	55.5	9.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
17.03.25	1.935	198.73	202.4492	198.05	200.7959	0.68	64.0	54.4	9.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00

Итого | 56.155|5867.90| 5980.1152|5837.50| 5920.9814| 30.39| 64.7| 55.2| 9.5| 0.0| 9.0| 5.0| 0.00|672.00|0.00 |

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.03.25	24:00	152.107	15337.61	15235.12	15628.87	15448.67	1823.79
18.02.25	00:00	95.952	9469.71	9397.62	9648.75	9527.69	1151.79
Итого		✓56.155	5867.90	5837.50	5980.12	5920.98	672.00

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

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 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

