

450
2025

Организация _____ Номер договора _____

Адрес Московское шоссе 44 Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 383929

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 18.01.2025 по 17.02.2025

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	
18.01.25	1.440	128.50	130.2715	128.47	129.6089	0.03	54.1	42.9	11.2	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
19.01.25	1.522	129.23	131.1145	129.22	130.4177	0.02	55.8	44.0	11.8	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
20.01.25	1.518	129.32	131.1941	129.30	130.5029	0.01	55.7	43.9	11.7	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
21.01.25	1.618	129.32	131.2969	129.31	130.5527	0.01	57.2	44.7	12.5	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
22.01.25	1.484	128.94	130.6936	128.91	130.0220	0.03	53.8	42.3	11.5	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
23.01.25	1.782	128.98	131.1067	129.00	130.2939	-0.02	59.5	45.7	13.8	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
24.01.25	1.763	129.15	131.3022	129.17	130.4958	-0.02	60.0	46.4	13.6	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
25.01.25	1.721	129.35	131.4714	129.37	130.6807	-0.01	59.4	46.1	13.3	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
26.01.25	1.652	129.44	131.5034	129.44	130.7375	0.00	58.5	45.8	12.8	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
27.01.25	1.401	129.53	131.3135	129.51	130.6782	0.02	54.1	43.3	10.8	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
28.01.25	1.373	130.30	132.0759	130.30	131.4780	-0.00	53.8	43.3	10.5	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
29.01.25	1.311	130.86	132.5708	130.86	132.0078	-0.00	52.6	42.6	10.0	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
30.01.25	1.418	130.84	132.6748	130.85	132.0601	-0.01	54.7	43.9	10.8	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
31.01.25	1.413	129.06	130.8933	129.06	130.2683	-0.00	55.0	44.1	10.9	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
01.02.25	1.380	129.04	130.8157	129.03	130.2036	0.01	54.1	43.4	10.7	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
02.02.25	1.343	129.20	130.8994	129.18	130.3018	0.02	52.8	42.4	10.4	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
03.02.25	1.486	130.18	132.0220	130.16	131.3457	0.02	54.9	43.5	11.4	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
04.02.25	1.780	129.07	131.3320	129.05	130.4585	0.01	61.5	47.7	13.8	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	

05.02.25	1.645	133.69	135.7490	133.67	134.9775	0.02	57.5	45.2	12.3	0.0	6.0	5.0	0.00	24.00
06.02.25	1.532	134.88	136.8203	134.85	136.0967	0.04	55.2	43.9	11.4	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
07.02.25	1.935	134.53	136.9458	134.55	136.0327	-0.02	62.4	48.0	14.4	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
08.02.25	2.147	134.46	137.1753	134.51	136.1338	-0.05	66.4	50.4	16.0	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
09.02.25	2.067	134.50	137.1367	134.53	136.1323	-0.04	65.5	50.1	15.4	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
10.02.25	1.992	134.51	137.0542	134.54	136.1025	-0.04	64.2	49.4	14.8	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
11.02.25	2.002	134.60	137.1362	134.64	136.1895	-0.04	64.1	49.2	14.9	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
12.02.25	2.089	136.54	139.2061	136.61	138.2251	-0.07	65.3	50.0	15.3	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
13.02.25	2.163	138.42	141.2368	138.53	140.2358	-0.10	66.7	51.1	15.6	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
14.02.25	2.132	137.69	140.4497	137.75	139.4268	-0.06	66.2	50.7	15.5	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
15.02.25	2.115	137.05	139.7568	137.10	138.7402	-0.05	65.7	50.3	15.4	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
16.02.25	2.106	137.18	139.8604	137.22	138.8452	-0.04	65.3	50.0	15.3	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
17.02.25	2.122	135.81	138.4531	135.85	137.4331	-0.04	65.1	49.5	15.6	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
Итого	53.449	4094.17	4161.5322	4094.56	4136.6855	-0.39	59.4	46.3	13.1	0.0	6.0	5.0	0.00	744.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.02.25	24:00	80.769	6291.08	6290.90	6392.30	6354.50	1152.00
18.01.25	00:00	27.320	2196.91	2196.34	2230.77	2217.82	408.00
Итого		53.449	4094.17	4094.56	4161.53	4136.69	744.00

Отчетный период 744.00 час. Период норм.работы 744.00 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 _____

