

Организация "ООО "Управление ЮГ Подмосквовья" _____

Адрес ул. Советская д.114Б _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 _____

Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гнод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм
Годр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм
Гп : 10 л/Имп

Послужная ведомость учета параметров теплопотребления
с 18.11.2024 по 11.12.2024

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3				Температура, °С				Давление		Время, час		Классиф ошибка	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	txv	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн		Работы Тр
18.11.24	1.619	158.41	161.9727	159.01	161.6895	-0.61	70.4	60.2	10.2	0.0	5.5	4.6	0.00	24.00	
19.11.24	1.641	157.42	160.9805	158.05	160.6914	-0.62	70.5	60.1	10.4	0.0	5.4	4.6	0.00	24.00	
20.11.24	1.663	159.23	162.8281	159.85	162.5293	-0.62	70.5	60.1	10.4	0.0	5.5	4.6	0.00	24.00	
21.11.24	1.674	165.72	169.4961	166.35	169.2070	-0.63	70.9	60.8	10.1	0.0	5.5	4.6	0.00	24.00	
22.11.24	1.620	150.67	154.0723	151.26	153.7734	-0.59	70.5	59.7	10.7	0.0	5.4	4.6	0.00	24.00	
23.11.24	1.656	152.08	155.5566	152.65	155.2109	-0.57	71.0	60.1	10.9	0.0	5.3	4.6	0.00	24.00	
24.11.24	1.683	147.86	151.2441	148.39	150.8516	-0.53	71.1	59.7	11.4	0.0	5.3	4.6	0.00	24.00	
25.11.24	1.706	146.95	150.3125	147.52	149.9414	-0.57	71.0	59.4	11.6	0.0	5.3	4.6	0.00	24.00	
26.11.24	1.689	145.90	149.1699	146.49	148.8477	-0.59	70.3	58.7	11.6	0.0	5.3	4.6	0.00	24.00	
27.11.24	1.743	146.96	150.2949	147.55	149.9238	-0.59	70.6	58.8	11.9	0.0	5.3	4.6	0.00	24.00	
28.11.24	2.105	182.96	187.7910	183.60	187.2051	-0.64	76.7	65.2	11.5	0.0	5.8	4.7	0.00	24.00	
29.11.24	1.781	156.65	160.4063	157.19	159.9473	-0.54	72.7	61.4	11.4	0.0	5.3	4.5	0.00	24.00	
30.11.24	1.706	151.32	154.7695	151.86	154.3770	-0.54	70.9	59.6	11.3	0.0	5.3	4.5	0.00	24.00	
01.12.24	1.713	151.97	155.4277	152.53	155.0371	-0.55	70.7	59.4	11.3	0.0	5.3	4.5	0.00	24.00	
02.12.24	1.739	156.29	159.8301	156.86	159.4492	-0.58	70.6	59.5	11.1	0.0	5.4	4.6	0.00	24.00	
03.12.24	1.743	159.25	162.8633	159.83	162.4902	-0.58	70.7	59.7	10.9	0.0	5.5	4.7	0.00	24.00	
04.12.24	1.743	156.23	159.7422	156.82	159.3828	-0.59	70.3	59.2	11.1	0.0	5.5	4.6	0.00	24.00	
05.12.24	1.759	151.40	154.8125	151.96	154.4063	-0.56	70.3	58.7	11.6	0.0	5.4	4.7	0.00	24.00	
06.12.24	1.809	175.88	179.7266	176.53	179.3926	-0.65	69.4	59.1	10.3	0.0	5.7	4.6	0.00	24.00	
07.12.24	1.809	188.26	192.3008	188.96	192.0371	-0.70	68.6	59.0	9.6	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00	
08.12.24	1.798	188.28	192.2969	189.01	192.0547	-0.73	68.4	58.8	9.5	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00	
09.12.24	1.796	192.40	196.5000	193.13	196.2734	-0.73	68.4	59.0	9.3	0.0	5.9	4.6	0.00	24.00	
10.12.24	1.761	185.23	189.2500	185.90	188.9570	-0.67	68.9	59.4	9.5	0.0	5.9	4.6	0.90	23.10	U
11.12.24	1.843	189.10	193.2109	189.80	192.8945	-0.70	69.0	59.3	9.7	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00	
Итого	41.797	3916.41	4004.8555	3931.12	3996.5703	-14.70	70.5	59.8	10.7	0.0	5.5	4.6	0.90	575.10	0.90

Показания интеграторов КМ-5

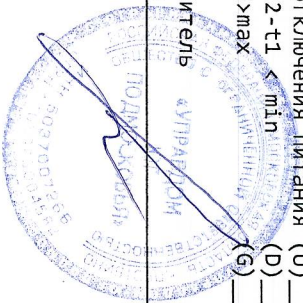
Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
11.12.24	24:00	326.393	33006.17	33123.97	33749.56	33687.84	8264.99
18.11.24	00:00	284.597	29089.75	29192.86	29744.70	29691.27	7689.89
Итого		41.797	3916.41	3931.12	4004.86	3996.57	575.10

Отчетный период _____ 576.00_час. Период норм. работы _____ 575.10_час.

Период отключения питания (У) _____ 0.896_час. Период функц. отказа (Е) _____ 0.000_час.

Период t2-t1 < min (D) _____ 0.000_час. Период G<min (B) _____ 0.000_час.

Период G>max (G) _____ 0.000_час.



Представитель
абонента _____

Представитель
организации _____

