

Организация ООО "Торгово-сервисное" Номер договора _____
 Адрес Ворошилова д.144 по _____ Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 372631
 Дата следующей поверки теплосчетчика _____

Год.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : 10 _____ л/Мпч

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения
 с 18.02.2025 по 17.03.2025

Открыт

Дата	Q Ткал	M1	V1	M2	V2	разбор		Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
						M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр		
18.02.25	11.670	738.79	755.4785	721.99	732.2578	16.80	70.8	55.0	15.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
19.02.25	10.896	681.78	696.9688	664.83	674.0586	16.95	70.3	54.3	15.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
20.02.25	11.982	760.26	777.4160	745.58	756.1914	14.68	70.8	55.1	15.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
21.02.25	11.183	697.78	713.4414	682.01	691.5566	15.77	70.5	54.6	16.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
22.02.25	10.909	681.34	696.6758	662.40	671.7012	18.93	70.6	54.7	15.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
23.02.25	11.900	711.84	728.7695	690.18	700.3672	21.66	72.8	56.1	16.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
24.02.25	11.685	755.34	772.6367	740.89	751.7500	14.45	71.3	55.9	15.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
25.02.25	10.994	670.62	686.3750	653.84	663.4297	16.78	72.3	55.9	16.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
26.02.25	10.527	726.11	741.3086	711.72	721.2852	14.39	67.7	53.3	14.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
27.02.25	10.525	665.09	680.3711	648.64	658.0781	16.45	71.4	55.7	15.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
28.02.25	9.913	655.60	670.3281	639.49	648.7266	16.11	70.6	55.5	15.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
01.03.25	9.140	605.93	619.4766	587.48	595.9258	18.45	70.4	55.4	15.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
02.03.25	8.808	585.11	598.1563	565.39	573.5039	19.72	70.3	55.3	15.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
03.03.25	8.569	574.59	587.3984	558.70	566.7656	15.89	70.3	55.5	14.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
04.03.25	8.230	560.95	573.4844	542.70	550.6094	18.25	70.4	55.8	14.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
05.03.25	8.258	564.44	577.0625	545.79	553.7773	18.64	70.4	55.9	14.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
06.03.25	6.994	513.40	524.8398	494.82	502.2813	18.58	70.3	56.7	13.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
07.03.25	6.446	496.75	507.8906	478.17	485.5586	18.58	70.5	57.6	12.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
08.03.25	7.117	524.43	536.1406	506.03	513.6602	18.39	70.3	56.8	13.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
09.03.25	6.821	513.43	524.8477	492.20	499.6563	21.24	70.2	56.9	13.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
10.03.25	6.654	504.93	516.1797	486.88	494.2969	18.06	70.2	57.1	13.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
11.03.25	6.522	484.79	495.6367	465.51	472.5938	19.28	70.4	57.0	13.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
12.03.25	6.171	469.68	480.1289	450.29	457.1758	19.39	70.3	57.2	13.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
13.03.25	6.220	464.34	474.6094	446.06	452.7734	18.27	70.0	56.7	13.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
14.03.25	6.013	471.81	482.2734	454.33	461.3281	17.48	70.1	57.5	12.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
15.03.25	8.589	555.55	567.9805	534.62	542.2344	20.93	70.4	55.1	15.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		

16.03.25	9.277	591.87	605.0508	570.09	578.1133	21.78	70.3	54.7	15.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
17.03.25	9.434	597.29	610.6250	579.57	587.7031	17.72	70.4	54.6	15.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
Итого	251.448	16823.8	17201.5508	16320.1	16557.3594	503.65	70.5	55.7	14.9	0.0	9.0	5.0	0.00	672.00

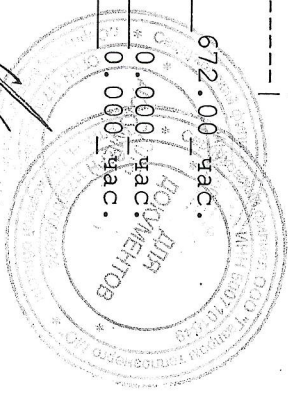
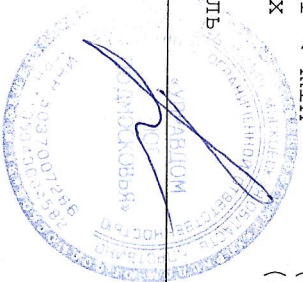
Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.03.25	24:00	719.792	46784.07	45413.72	47832.74	46062.48	1823.77
18.02.25	00:00	468.344	29960.23	29093.53	30631.19	29505.13	1151.77
Итого		251.448	16823.84	16320.19	17201.55	16557.36	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 _____



$Q = 251,448 \text{ Tcal}$
 $V = 644,19 \text{ cu3}$