

Организация ИЗ Энергоинвест  
 Адрес Советская д.100 ЦО  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30  
 Дата последней поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_  
 Номер договора \_\_\_\_\_  
 Телефон \_\_\_\_\_  
 Номер теплосчетчика 373085

Год.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= мм  
 Годр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= мм  
 ГП : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения  
 с 18.02.2025 по 17.03.2025

Дата	Q Ткал	M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	Температура, °C			Давление		Время, час	Неаб. Тн	Работы Тр	Классиф Ошибок
							t1	t2	t1-t2	P1 атм	P2 атм				
18.02.25	3.392	221.81	226.0547	221.99	224.6064	-0.18	64.8	49.7	15.1	0.0	11.6	2.7	0.00	24.00	
19.02.25	3.079	221.87	225.6973	222.13	224.5361	-0.25	61.3	47.6	13.7	0.0	11.6	2.7	0.00	24.00	
20.02.25	3.413	221.74	226.0000	221.98	224.5986	-0.23	64.9	49.7	15.2	0.0	11.5	2.7	0.00	24.00	
21.02.25	3.131	222.04	225.9463	222.37	224.8184	-0.32	61.9	48.0	13.9	0.0	11.5	2.7	0.00	24.00	
22.02.25	2.996	221.86	225.5693	222.08	224.4346	-0.23	60.3	46.9	13.3	0.0	11.5	2.7	0.00	24.00	
23.02.25	3.254	221.80	225.8457	222.00	224.5156	-0.21	63.1	48.6	14.5	0.0	11.5	2.7	0.00	24.00	
24.02.25	3.284	221.78	225.8984	221.98	224.5313	-0.20	63.6	49.0	14.6	0.0	11.5	2.7	0.00	24.00	
25.02.25	2.971	221.91	225.6406	222.12	224.4873	-0.21	60.3	47.1	13.2	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	
26.02.25	2.910	221.99	225.6006	222.25	224.5420	-0.25	59.3	46.3	12.9	0.0	11.6	2.7	0.00	24.00	
27.02.25	2.852	221.96	225.5254	222.20	224.4814	-0.25	58.8	46.1	12.7	0.0	11.6	2.7	0.00	24.00	
28.02.25	2.658	222.00	225.3252	222.23	224.3936	-0.23	56.5	44.7	11.8	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	
01.03.25	2.453	222.05	225.1250	222.35	224.3848	-0.30	54.4	43.5	10.9	0.0	11.6	2.9	0.00	24.00	
02.03.25	2.387	222.08	225.0508	222.51	224.4863	-0.42	53.6	43.0	10.6	0.0	11.6	2.9	0.00	24.00	
03.03.25	2.336	229.52	232.5156	229.95	231.9873	-0.43	52.9	42.8	10.0	0.0	11.6	2.9	0.00	24.00	
04.03.25	2.231	222.21	225.0254	222.62	224.5264	-0.40	52.0	42.1	9.9	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	
05.03.25	2.264	222.25	225.0742	222.71	224.6104	-0.46	52.1	42.1	10.0	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	
06.03.25	1.774	222.40	224.6924	222.82	224.4463	-0.42	46.6	38.8	7.8	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	
07.03.25	1.443	222.52	224.3936	222.95	224.3379	-0.43	42.0	35.6	6.3	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	
08.03.25	1.736	222.42	224.6602	222.77	224.3779	-0.35	46.0	38.3	7.6	0.0	11.6	2.9	0.00	24.00	
09.03.25	1.605	222.46	224.5479	222.82	224.3262	-0.36	44.3	37.3	7.1	0.0	11.6	2.9	0.00	24.00	
10.03.25	1.581	222.47	224.5654	222.75	224.2725	-0.28	44.3	37.4	6.9	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	
11.03.25	1.529	221.97	223.9775	222.38	223.8428	-0.41	43.5	36.8	6.7	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	
12.03.25	1.829	222.43	224.8242	222.83	224.5361	-0.40	47.8	39.7	8.1	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	
13.03.25	1.804	222.43	224.8184	222.79	224.5010	-0.37	47.7	39.8	8.0	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	
14.03.25	1.786	222.42	224.8184	222.89	224.6162	-0.47	47.9	40.0	7.9	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	
15.03.25	2.304	222.41	225.3301	222.85	224.8203	-0.44	53.0	42.8	10.2	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00	

16.03.25	2.432	222.40	225.4746	222.94	224.9805	-0.53	54.3	43.6	10.8	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00
17.03.25	2.618	222.26	225.5488	222.97	225.1348	-0.71	56.5	44.9	11.6	0.0	11.6	2.8	0.00	24.00
Итого	68.050	6227.49	6313.5459	6237.22	6294.1328	-9.73	54.0	43.3	10.8	0.0	11.6	2.8	0.00	672.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.03.25	24:00	195.898	16885.02	16916.39	17129.19	17075.79	1824.00
18.02.25	00:00	127.848	10657.54	10679.17	10815.64	10781.65	1152.00
Итого		✓ 68.050	6227.49	6237.22	6313.55	6294.13	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 \_\_\_\_\_

