

Управление ЖЭТ «Теплоэнерго»

Организация _____ Номер договора _____

Адрес Вершинкова 155 Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 369389

Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= _____ мм

Собр.: 0.1 - 100.0м3/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	Работы	Классиф	
	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв				P1
					разбор		атм	атм	Тн	Тр				
18.01.25	6.518	256.47	262.2363	0.00	0.0000	256.47	70.5	45.2	25.3	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
19.01.25	7.219	302.95	309.7959	0.00	0.0000	302.95	70.7	46.9	23.7	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
20.01.25	6.889	284.38	296.3701	0.00	0.0000	284.38	70.7	46.6	24.1	0.0	7.8	2.6	0.41	23.59
21.01.25	8.308	406.84	417.1846	0.00	0.0000	406.84	70.0	49.7	20.3	0.0	7.8	2.6	0.09	23.91
22.01.25	8.293	402.83	422.4268	0.00	0.0000	402.83	70.1	49.6	20.5	0.0	7.8	2.6	0.67	23.33
23.01.25	8.153	370.33	382.2754	0.00	0.0000	370.33	70.8	48.9	21.9	0.0	7.8	2.6	0.21	23.79
24.01.25	7.659	332.88	343.9771	0.00	0.0000	332.88	70.7	47.8	22.9	0.0	7.8	2.6	0.26	23.74
25.01.25	6.907	279.17	286.9297	0.00	0.0000	279.17	70.7	46.1	24.7	0.0	7.8	2.6	0.11	23.89
26.01.25	5.818	215.20	227.6406	0.00	0.0000	215.20	70.7	43.7	27.0	0.0	7.8	2.6	0.83	23.17
27.01.25	5.070	172.67	182.1807	0.00	0.0000	172.67	70.8	41.5	29.3	0.0	7.8	2.6	0.73	23.27
28.01.25	5.017	168.98	177.6621	0.00	0.0000	168.98	70.8	41.2	29.6	0.0	7.8	2.6	0.62	23.38
29.01.25	5.096	174.35	184.8389	0.00	0.0000	174.35	70.7	41.6	29.2	0.0	7.8	2.6	0.87	23.13
30.01.25	4.725	153.27	156.7471	0.00	0.0000	153.27	70.8	40.1	30.8	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
31.01.25	5.743	204.11	208.8184	0.00	0.0000	204.11	70.9	42.8	28.1	0.0	7.8	2.6	0.01	23.99
01.02.25	5.587	196.14	200.6914	0.00	0.0000	196.14	70.8	42.4	28.4	0.0	7.8	2.6	0.01	23.99
02.02.25	6.483	252.11	257.8994	0.00	0.0000	252.11	70.7	45.1	25.6	0.0	7.8	2.6	0.01	23.99
03.02.25	6.848	280.70	291.0068	0.00	0.0000	280.70	70.7	46.4	24.3	0.0	7.8	2.6	0.28	23.72
04.02.25	7.392	327.54	335.3848	0.00	0.0000	327.54	70.3	47.8	22.5	0.0	7.8	2.6	0.04	23.96
05.02.25	7.122	295.98	302.6826	0.00	0.0000	295.98	70.7	46.8	24.0	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
06.02.25	7.562	332.02	340.0723	0.00	0.0000	332.02	70.4	47.7	22.7	0.0	7.8	2.6	0.04	23.96
07.02.25	8.625	461.81	471.7549	0.00	0.0000	461.81	68.8	50.2	18.6	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
08.02.25	8.702	431.53	441.2188	0.00	0.0000	431.53	70.4	50.4	20.1	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
09.02.25	8.320	386.04	395.0635	0.00	0.0000	386.04	70.9	49.4	21.5	0.0	7.8	2.6	0.02	23.98
10.02.25	8.674	434.58	444.6055	0.00	0.0000	434.58	70.2	50.3	19.9	0.0	7.8	2.6	0.02	23.98
11.02.25	9.018	473.62	484.3760	0.00	0.0000	473.62	70.2	51.3	19.0	0.0	7.8	2.6	0.01	23.99
12.02.25	9.493	535.99	547.9395	0.00	0.0000	535.99	70.1	52.5	17.6	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
13.02.25	9.591	474.94	486.3418	0.00	0.0000	474.94	73.0	52.9	20.1	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
14.02.25	9.382	467.07	478.1777	0.00	0.0000	467.07	72.5	52.5	20.0	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
15.02.25	10.259	615.71	630.1289	0.00	0.0000	615.71	72.1	55.5	16.6	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
16.02.25	10.567	644.58	659.8809	0.00	0.0000	644.58	72.6	56.3	16.3	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
17.02.25	10.768	634.45	649.8271	0.00	0.0000	634.45	73.4	56.5	16.9	0.0	7.8	2.6	0.00	24.00
Итого	235.812	10969.2	11276.1348	0.00	0.0000	10969.2	71.0	49.6	21.4	0.0	7.8	2.6	5.22	738.78

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.02.25	24:00	357.418	16286.08	0.00	16724.17	0.00	1145.48
18.01.25	00:00	121.607	5316.85	0.00	5448.03	0.00	406.70
Итого		235.812	10969.24	0.00	11276.13	0.00	738.78

$Q = 237,478 \text{ Гкал}$

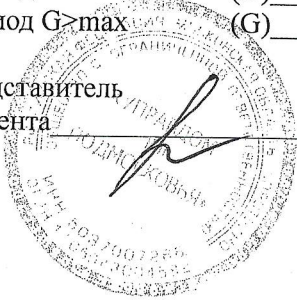
Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 738.78 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 5.221 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

