

90

Управление
Теплоснабжения

Организация _____ Номер договора _____
Адрес Ворошилова д.144 ЦО Телефон _____
Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 372631
Дата последующей поверки теплосчетчика _____
Спод.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду= _____ мм
Собр.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду= _____ мм
Сп: 10 _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 21.09.2025 по 21.10.2025

Дата	Q	M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы	Классиф
Гкал															
21.09.25	2.217	293.09	299.7344	271.88	276.7422	21.21	69.9	62.2	7.6	0.0	0.9	5.0	0.02	23.98	U
22.09.25	2.232	295.90	302.7266	277.41	282.5078	18.49	70.7	63.2	7.6	0.0	3.4	5.0	0.04	23.96	E
23.09.25	1.519	205.40	210.0781	191.91	195.4297	13.49	70.3	62.9	7.4	0.0	2.0	5.0	6.61	17.39	UE
24.09.25	2.105	302.13	308.9688	282.52	287.6484	19.62	69.8	62.7	7.1	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
25.09.25	2.224	313.07	320.1719	294.95	300.3359	18.13	70.0	62.8	7.2	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
26.09.25	2.212	304.25	310.9375	286.63	291.6328	17.62	68.7	61.4	7.4	0.0	0.9	5.0	0.00	24.00	
27.09.25	2.294	322.05	329.2578	305.85	311.3438	16.20	69.4	62.2	7.2	0.0	0.0	5.0	0.00	24.00	
28.09.25	2.355	322.18	329.3438	301.47	306.8281	20.71	69.2	61.8	7.4	0.0	1.7	5.0	0.00	24.00	
29.09.25	2.395	365.40	373.5313	347.45	353.7422	17.95	69.3	62.6	6.6	0.0	1.6	5.0	0.00	24.00	
30.09.25	3.177	396.11	405.0469	364.84	371.2734	31.27	69.8	61.7	8.1	0.0	1.2	5.0	0.00	24.00	
01.10.25	3.606	368.98	376.6406	351.21	356.5078	17.77	66.5	56.6	9.8	0.0	1.5	5.0	0.00	24.00	
02.10.25	4.141	396.91	405.7031	376.78	382.9063	20.13	69.6	59.1	10.4	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00	
03.10.25	9.645	804.59	822.5000	795.35	807.7656	9.23	69.8	57.8	12.0	0.0	4.6	5.0	0.00	24.00	
04.10.25	11.576	1015.31	1037.7500	1011.05	1027.0703	4.27	69.7	58.3	11.4	0.0	6.8	5.0	0.00	24.00	
05.10.25	11.392	1011.16	1033.8438	1008.95	1025.0703	2.22	69.9	58.6	11.3	0.0	3.8	5.0	0.00	24.00	
06.10.25	6.595	588.33	601.2656	577.00	586.1875	11.33	69.6	58.4	11.1	0.0	8.6	5.0	0.00	24.00	
07.10.25	4.958	412.98	422.0781	398.73	404.9375	14.24	69.7	57.8	12.0	0.0	8.0	5.0	0.00	24.00	
08.10.25	5.055	410.97	419.8828	393.38	399.3594	17.59	69.3	57.1	12.2	0.0	8.8	5.0	0.00	24.00	
09.10.25	5.188	415.45	424.5234	400.54	406.6484	14.91	69.6	57.2	12.4	0.0	8.9	5.0	0.00	24.00	
10.10.25	5.287	419.77	428.8125	403.06	409.0859	16.70	69.0	56.5	12.5	0.0	8.9	5.0	0.00	24.00	
11.10.25	5.415	418.44	427.5938	401.03	407.0625	17.41	69.6	56.7	12.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
12.10.25	6.039	435.02	444.5781	415.67	421.7578	19.35	69.7	55.9	13.8	0.0	8.9	5.0	0.00	24.00	
13.10.25	6.961	471.88	482.3203	456.04	462.5938	15.84	70.0	55.3	14.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
14.10.25	6.829	482.92	493.4766	466.71	473.4609	16.21	69.6	55.5	14.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
15.10.25	7.088	489.95	500.7188	474.66	481.4609	15.29	69.7	55.3	14.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
16.10.25	6.915	481.42	492.0156	467.17	473.9375	14.25	69.8	55.5	14.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
17.10.25	5.970	436.02	445.6250	418.37	424.5313	17.65	69.7	56.1	13.6	0.0	8.5	5.0	0.00	24.00	
18.10.25	6.393	439.49	449.1953	424.55	430.6016	14.95	69.7	55.2	14.5	0.0	6.5	5.0	0.00	24.00	
19.10.25	6.392	439.83	449.4922	418.77	424.7578	21.05	69.6	55.1	14.5	0.0	8.4	5.0	0.00	24.00	
20.10.25	6.658	449.18	458.9922	431.47	437.5313	17.71	69.5	54.7	14.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
21.10.25	7.028	459.22	469.2734	442.48	448.6328	16.73	69.6	54.3	15.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
Итого	161.862	13967.3	14276.0781	13457.8	13669.3516	509.50	69.6	58.0	11.6	0.0	5.6	5.0	6.67	737.33	6.67

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
21.10.25	24:00	1414.857	119396.21	114320.11	122067.61	116126.08	6703.16
21.09.25	00:00	1252.995	105428.82	100862.22	107793.53	102456.73	5965.83
Итого		161.862	13967.39	13457.89	14276.08	13669.35	737.33

V = 612,219 м³

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 737.33 час.
Период отключения питания (U) 0.032 час. Период функционирования 6.638 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 _____

