

Организация ООО "Иркутская" Номер договора ЦО
 Адрес Ворошилова 146 Телефон
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 442712
 Дата последующей поверки теплосчетчика

Год: : 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм
 Год: : 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм
 ГП : 10 л/ИМП

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 21.09.2025 по 21.10.2025

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибка
							t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
21.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	20.2	19.3	0.9	0.0	11.9	6.6	24.00	0.00	D
22.09.25	0.000	0.00	0.0039	0.00	0.0010	0.00	20.3	19.8	0.5	0.0	11.9	6.6	24.00	0.00	D
23.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	21.1	20.0	1.1	0.0	11.9	6.6	24.00	0.00	D
24.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	20.2	18.7	1.5	0.0	11.9	6.6	24.00	0.00	D
25.09.25	0.000	0.01	0.0088	0.00	0.0000	0.01	18.7	17.4	1.3	0.0	11.9	6.6	24.00	0.00	D
26.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	18.3	16.9	1.4	0.0	11.9	6.6	24.00	0.00	D
27.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	18.1	16.7	1.4	0.0	11.9	6.6	24.00	0.00	D
28.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	17.6	16.1	1.4	0.0	11.8	6.6	24.00	0.00	D
29.09.25	0.354	21.75	22.2217	20.54	20.8086	1.21	69.2	53.0	16.2	0.0	11.9	6.7	14.00	10.00	D
30.09.25	1.178	51.33	52.4580	50.72	51.2578	0.61	69.8	46.9	22.9	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
01.10.25	1.614	54.77	55.8936	53.49	53.8623	1.28	67.1	37.7	29.4	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
02.10.25	2.226	64.30	65.7412	61.62	62.0078	2.69	70.6	36.0	34.6	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
03.10.25	2.063	57.25	58.5430	56.39	56.7236	0.86	71.0	35.0	36.0	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
04.10.25	2.011	58.19	59.4570	57.33	57.6689	0.86	69.7	35.2	34.5	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
05.10.25	1.926	55.29	56.5000	54.48	54.8076	0.81	69.8	35.0	34.8	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
06.10.25	1.863	54.36	55.5400	53.58	53.8936	0.79	69.4	35.2	34.2	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
07.10.25	1.869	54.67	55.8662	53.83	54.1631	0.84	69.7	35.6	34.1	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
08.10.25	1.812	53.46	54.6133	52.65	52.9736	0.81	69.3	35.4	33.8	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
09.10.25	1.839	54.13	55.3076	53.31	53.6396	0.82	69.6	35.6	33.9	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
10.10.25	1.807	53.97	55.1201	53.14	53.4639	0.83	68.8	35.4	33.4	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
11.10.25	1.824	53.50	54.6631	52.70	53.0205	0.80	69.5	35.5	34.0	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
12.10.25	1.937	56.08	57.3174	55.24	55.5820	0.84	70.0	35.5	34.5	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
13.10.25	2.478	75.89	77.5791	74.70	75.2178	1.19	70.4	37.8	32.6	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
14.10.25	2.447	75.12	76.7744	73.93	74.4297	1.19	70.0	37.5	32.5	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
15.10.25	2.494	76.34	78.0352	75.10	75.6133	1.25	70.2	37.6	32.6	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
16.10.25	2.320	70.86	72.4238	62.37	62.7988	8.48	70.1	37.4	32.7	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
17.10.25	2.091	59.52	60.8320	52.95	53.2646	6.56	70.0	34.9	35.1	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	

18.10.25	2.136	61.22	62.5664	60.34	60.7070	0.87	70.0	35.2	34.8	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00
19.10.25	2.340	68.89	70.3945	67.90	68.3252	0.98	69.9	36.0	33.9	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00
20.10.25	2.530	76.28	77.9629	75.19	75.6875	1.09	70.1	37.0	33.1	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00
Итого	45.359	1370.63	1400.6553	1334.02	1342.8223	36.60	69.8	36.8	33.0	0.0	11.9	6.7	206.00	538.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr							
21.10.25	24:00	433.814	16446.96	16216.13	16808.34	16366.21	3191.01							
21.09.25	00:00	388.455	15076.33	14882.10	15407.69	15023.38	2653.01							
Итого		45.359	1370.63	1334.02	1400.66	1342.82	538.00							

Учетный период _____ 744.00 час. Период норм. работы _____ 538.00 час.

Период отключения питания (У) _____ 0.000 час. Период функц. отказа (Е) _____ 0.000 час.
 Период t2-t1 < min (D) _____ 206.000 час. Период S<min (g) _____ 0.000 час.
 Период S>max (G) _____ 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

