

Адрес: ул. Лермонтова д. 56
 Тип теплосчетчика КМ-5-2
 Дата последней поверки теплосчетчика _____
 Версия 02.30
 Номер теплосчетчика 363774
 Телефон _____
 Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 16.02.2023 по 16.03.2023

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3			Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф ошибок		
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	ТХВ	P1 атм		P2 атм	Тн
16.02.23	2.339	199.96	203.7988	203.43	206.1206	-3.47	64.6	52.9	11.7	0.0	5.5	4.4	0.00	24.00
17.02.23	2.498	222.75	227.1582	226.93	230.1582	-4.19	65.7	54.5	11.2	0.0	5.6	4.4	0.01	23.99
18.02.23	2.568	225.83	230.3701	230.04	233.2930	-4.21	66.2	54.9	11.4	0.0	5.6	4.4	0.00	24.00
19.02.23	2.428	210.72	214.8330	214.45	217.3682	-3.74	65.3	53.7	11.5	0.0	5.6	4.4	0.00	24.00
20.02.23	2.230	172.56	175.8682	175.36	177.5840	-2.81	64.3	51.7	12.9	0.0	5.6	4.4	0.00	24.00
21.02.23	2.714	250.92	256.1523	255.47	259.3252	-4.55	67.5	56.7	10.8	0.0	5.6	4.4	0.00	24.00
22.02.23	3.261	270.44	277.2021	275.47	280.4326	-5.03	74.4	62.4	12.0	0.0	5.5	4.4	0.00	24.00
23.02.23	2.999	271.10	277.3398	276.14	280.7832	-5.04	71.1	60.0	11.0	0.0	5.5	4.4	0.00	24.00
24.02.23	2.414	211.50	215.6973	215.21	218.2969	-3.71	65.8	54.4	11.4	0.0	5.6	4.4	0.01	23.99
25.02.23	1.799	106.48	108.5088	108.04	109.2021	-1.56	64.4	47.5	16.9	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
26.02.23	1.755	99.13	101.0127	100.58	101.6240	-1.45	64.2	46.5	17.7	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
27.02.23	2.195	167.08	170.1715	169.72	171.8467	-2.65	64.5	51.4	13.1	0.0	5.6	4.4	0.00	24.00
28.02.23	2.214	176.59	179.9775	179.47	181.7783	-2.89	64.7	52.1	12.5	0.0	5.6	4.4	0.00	24.00
01.03.23	2.238	182.58	186.0791	185.63	188.0303	-3.05	64.6	52.3	12.2	0.0	5.6	4.4	0.00	24.00
02.03.23	2.132	162.88	165.9932	165.44	167.5176	-2.56	64.5	51.5	13.1	0.0	5.6	4.4	0.00	24.00
03.03.23	1.710	95.74	97.5576	97.15	98.1533	-1.41	64.3	46.5	17.9	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
04.03.23	1.713	93.92	95.7129	95.32	96.2910	-1.40	64.4	46.1	18.2	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
05.03.23	1.917	121.83	124.1514	123.63	125.0313	-1.81	64.4	48.7	15.7	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
06.03.23	1.944	122.63	124.9727	124.46	125.8594	-1.83	64.4	48.6	15.8	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
07.03.23	2.064	143.51	146.2451	145.71	147.4482	-2.20	64.5	50.1	14.4	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
08.03.23	1.936	127.20	129.6250	129.14	130.6309	-1.94	64.5	49.3	15.2	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
09.03.23	1.901	116.66	118.8779	118.40	119.7090	-1.74	64.4	48.1	16.3	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
10.03.23	2.232	174.34	177.6836	177.16	179.4111	-2.82	64.6	51.8	12.8	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
11.03.23	2.157	165.47	168.6377	168.17	170.2871	-2.70	64.5	51.5	13.0	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
12.03.23	1.710	97.98	99.8379	99.46	100.5020	-1.48	64.2	46.7	17.4	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
13.03.23	2.043	141.26	143.9688	143.45	145.1553	-2.18	64.5	50.1	14.5	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
14.03.23	1.646	91.25	92.9834	92.64	93.5947	-1.40	64.3	46.3	18.0	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
15.03.23	1.470	69.54	70.8594	70.61	71.2373	-1.07	64.1	42.9	21.1	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00
16.03.23	1.466	69.76	71.0752	70.92	71.5430	-1.16	64.0	43.0	21.0	0.0	5.8	4.4	0.00	24.00
Итого	61.693	4561.58	4652.4512	4637.62	4698.2144	-76.03	65.9	52.4	13.5	0.0	5.6	4.4	0.01	695.99

указания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тн	Тр

23 00:00	104.087	7217.11	7301.49	7368.49	7400.07	1103.72
Итого	61.693	4561.58	4637.62	4652.45	4698.21	695.99

Этчетный период _____ 696.00_час. Период норм. работы _____ 695.99_час.

Период отключения питания (U) _____ 0.000_час. Период функц. отказа (E) _____ 0.013_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 _____



D = 61,694 Гкал