

Учл. организация: ООО "Городской центральный котельный завод" Адрес: ул. Лермонтова Д.60 Тип теплосчетчика: КМ-5-2 Дата последней поверки: теплосчетчика

Итого: 59.682 7408.19 7408.70 7551.96 7518.30 570.08 5.92

Глод.: 0.06 - 60.0 м³/ч Ду = мм
 Годр.: 0.06 - 60.0 м³/ч Ду = мм
 Гп : 10 л/мин

Послужная ведомость учета параметров теплопотребления с 18.11.2024 по 11.12.2024 № 18.12.24

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	Масса, тонн, Объем, м3					Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф ошибка
						M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр						
18.11.24	2.458	328.74	335.1211	328.59	333.5508	0.15	64.4	56.8	7.6	0.0	0.3	4.4	0.00	24.00						
19.11.24	2.456	327.33	333.6875	327.16	332.0898	0.18	64.4	56.8	7.6	0.0	0.3	4.4	0.00	24.00						
20.11.24	1.896	247.96	252.7813	247.85	251.5781	0.11	64.4	56.6	7.7	0.0	0.3	4.5	5.92	18.08	U					
21.11.24	2.421	323.27	329.4961	323.27	328.1094	0.00	64.1	56.5	7.6	0.0	0.3	4.5	0.00	24.00						
22.11.24	2.411	315.68	321.6719	315.66	320.2813	0.02	63.5	55.8	7.7	0.0	0.3	4.5	0.00	24.00						
23.11.24	2.452	317.17	323.3320	317.14	321.8906	0.03	64.4	56.6	7.8	0.0	0.3	4.5	0.00	24.00						
24.11.24	2.481	314.02	320.1172	313.92	318.5898	0.09	64.4	56.4	8.0	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
25.11.24	2.521	313.48	319.5703	313.45	318.0898	0.03	64.4	56.2	8.1	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
26.11.24	2.521	314.27	320.3203	314.31	318.9219	-0.04	64.1	55.9	8.1	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
27.11.24	2.548	311.31	317.3789	311.46	316.0703	-0.15	64.5	56.2	8.3	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
28.11.24	2.534	310.15	316.2070	310.28	314.8750	-0.13	64.5	56.2	8.3	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
29.11.24	2.513	308.70	314.7031	308.77	313.3438	-0.07	64.5	56.2	8.2	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
30.11.24	2.486	308.69	314.6914	308.74	313.3086	-0.05	64.4	56.3	8.1	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
01.12.24	2.509	308.64	314.6406	308.73	313.2969	-0.09	64.4	56.2	8.2	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
02.12.24	2.523	308.25	314.2422	308.28	312.8359	-0.04	64.4	56.1	8.3	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
03.12.24	2.530	308.26	314.2578	308.31	312.8633	-0.05	64.4	56.1	8.3	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
04.12.24	2.541	307.27	313.2344	307.32	311.8555	-0.05	64.4	56.0	8.4	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
05.12.24	2.542	303.72	309.6250	303.81	308.2617	-0.09	64.4	55.9	8.5	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
06.12.24	2.564	303.33	309.2344	303.41	307.8398	-0.08	64.4	55.8	8.5	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
07.12.24	2.576	304.71	310.6211	304.80	309.2422	-0.09	64.4	55.8	8.5	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
08.12.24	2.562	305.27	311.2148	305.36	309.8281	-0.09	64.3	55.9	8.5	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
09.12.24	2.540	306.77	312.7266	306.82	311.3242	-0.05	64.4	56.0	8.4	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
10.12.24	2.536	306.07	312.0000	306.11	310.6055	-0.05	64.3	55.9	8.4	0.0	0.2	4.5	0.00	24.00						
11.12.24	2.560	305.16	311.0898	305.18	309.6445	-0.01	64.3	55.9	8.5	0.0	0.3	4.5	0.00	24.00						
Итого	59.682	7408.19	7551.9648	7408.70	7518.2969	-0.52	64.3	56.2	8.1	0.0	0.2	4.5	5.92	570.08	5.92					

Оказавшая интeграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
11.12.24	24:00	485.244	60574.64	60555.03	61799.76	61494.66	7596.80
18.11.24	00:00	425.562	53166.45	53146.33	54247.80	53976.36	7026.72
Итого		59.682	7408.19	7408.70	7551.96	7518.30	570.08

Отчетный период

___576.00_ час.

Период норм. работы

___570.08_ час.

Ольга Николаевна, БО

Период отключения питания (П)
Период t2-t1 < min (D)
Период Gmax (G)

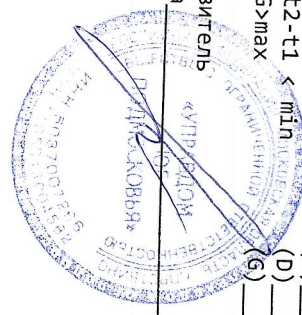
___5.919_ час.
___0.000_ час.
___0.000_ час.

Период функц. отказа (E)
Период G<min (G)

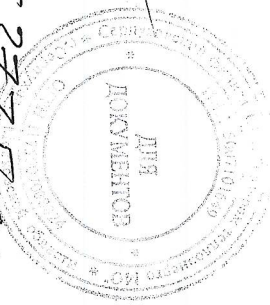
___0.000_ час.
___0.000_ час.

Представитель абонента

Представитель теплоснабжающей организации



[Handwritten signature]



№ = 25, 377 Иск