

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления
за период с 18.12.2024 по 17.01.2025

Потребитель: ООО Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес объекта: ул. Новая д.5
 Теплосчетчик МКТС: № 010941-1 Версия МКТС: 2.51
 Формула расчета тепла: Q = M1(h1-h2)

Дата	Тепл.эн., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °C			Давл., ати		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
18.12.24	2.688	261.81	259.69	2.10	55.8	45.6	10.3	7.1	5.9	24.00	0.00	
19.12.24	3.214	261.75	259.56	2.16	61.8	49.5	12.3	7.0	5.9	24.00	0.00	
20.12.24	2.222	262.06	260.00	2.09	50.5	42.0	8.5	7.0	5.9	24.00	0.00	
21.12.24	2.155	262.13	260.06	2.07	50.0	41.8	8.2	7.0	5.8	24.00	0.00	
22.12.24	2.394	262.00	259.94	2.08	53.1	44.0	9.1	7.0	5.8	24.00	0.00	
23.12.24	2.383	262.00	259.94	2.10	53.1	44.0	9.1	7.0	5.8	24.00	0.00	
24.12.24	2.194	262.06	259.94	2.08	51.0	42.7	8.4	6.9	5.8	24.00	0.00	
25.12.24	2.544	277.75	275.50	2.25	55.2	46.0	9.2	7.1	5.8	24.00	0.00	
26.12.24	2.583	281.94	279.63	2.32	55.7	46.6	9.2	7.2	5.9	24.00	0.00	
27.12.24	2.448	270.44	268.25	2.17	54.5	45.5	9.0	7.1	5.9	24.00	0.00	
28.12.24	2.537	269.94	267.75	2.18	55.7	46.3	9.4	7.1	5.8	24.00	0.00	
29.12.24	2.498	269.56	267.38	2.19	55.4	46.2	9.3	7.1	5.9	24.00	0.00	
30.12.24	2.483	269.31	267.19	2.18	55.1	45.9	9.2	7.2	6.0	24.00	0.00	
31.12.24	2.449	269.31	267.06	2.19	54.7	45.6	9.1	7.2	6.0	24.00	0.00	
01.01.25	2.590	269.06	266.88	2.20	56.3	46.7	9.6	7.2	6.0	24.00	0.00	
02.01.25	2.372	269.00	266.81	2.18	53.8	45.0	8.8	7.1	5.9	24.00	0.00	
03.01.25	2.626	268.94	266.81	2.18	56.7	46.9	9.8	7.2	6.0	24.00	0.00	
04.01.25	2.925	269.00	266.69	2.23	60.4	49.5	10.9	7.2	6.0	24.00	0.00	
05.01.25	2.924	268.88	266.69	2.23	60.0	49.2	10.9	7.2	6.0	24.00	0.00	
06.01.25	2.995	269.00	266.81	2.23	60.7	49.5	11.1	7.2	6.0	24.00	0.00	
07.01.25	2.643	268.75	266.50	2.21	56.9	47.0	9.8	7.2	6.0	24.00	0.00	
08.01.25	2.363	268.81	266.63	2.19	53.7	44.9	8.8	7.1	5.9	24.00	0.00	
09.01.25	2.455	268.75	266.50	2.19	55.1	46.0	9.1	7.1	5.9	24.00	0.00	
10.01.25	2.352	268.69	266.50	2.18	54.0	45.2	8.7	7.0	5.8	24.00	0.00	
11.01.25	2.366	269.38	267.25	2.21	54.5	45.7	8.8	7.0	5.8	24.00	0.00	
12.01.25	2.699	268.38	266.13	2.20	58.1	48.0	10.0	7.1	5.9	24.00	0.00	
13.01.25	2.738	268.63	266.44	2.23	58.5	48.3	10.2	7.1	5.9	24.00	0.00	
14.01.25	2.934	268.31	266.06	2.22	60.3	49.3	10.9	7.1	5.9	24.00	0.00	
15.01.25	2.508	268.19	266.00	2.20	55.5	46.1	9.3	7.1	5.9	24.00	0.00	
16.01.25	2.569	268.13	265.94	2.20	56.1	46.6	9.6	7.1	5.9	24.00	0.00	
17.01.25	2.354	268.25	266.06	2.19	53.9	45.1	8.8	7.1	5.9	24.00	0.00	
Итого:	79.204	8310.19	8242.56	67.65	55.7	46.2	9.5	7.1	5.9	744.00	0.00	

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.01.25 24:00	5851.711	588278.63	584680.19	88566.10
17.12.24 24:00	5772.507	579968.44	576437.63	87822.10
Итого:	79.204	8310.19	8242.56	744.00

Отчетный период: 744.00 ч

Время работы: 744.00 ч

Суммарное время отказа: 0.00 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Откл.эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) min(DG) max(DG) dt<min(Dt)

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____