

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.3
 Теплосчетчик МКТС: № 051106-1 Версия МКТС: 6.67
 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	1.586	196.25	197.06	-0.81	55.3	47.3	8.1	6.3	5.6	24.00	0.00	
19.12.24	1.882	196.16	197.14	-0.99	61.2	51.7	9.6	6.2	5.5	24.00	0.00	
20.12.24	1.283	196.29	196.91	-0.62	50.1	43.5	6.5	6.3	5.2	24.00	0.00	
21.12.24	1.253	196.30	196.91	-0.61	49.6	43.2	6.4	6.2	5.5	24.00	0.00	
22.12.24	1.394	196.24	196.98	-0.74	52.6	45.5	7.1	6.2	5.5	24.00	0.00	
23.12.24	1.374	196.23	196.98	-0.76	52.6	45.6	7.0	6.2	5.5	24.00	0.00	
24.12.24	1.270	196.24	196.94	-0.70	50.6	44.1	6.5	6.2	5.5	24.00	0.00	
25.12.24	1.476	207.94	208.98	-1.04	54.7	47.6	7.1	6.3	5.5	24.00	0.00	
26.12.24	1.499	210.87	211.98	-1.11	55.3	48.2	7.1	6.4	5.6	24.00	0.00	
27.12.24	1.425	202.44	203.41	-0.97	54.1	47.0	7.0	6.3	5.6	24.00	0.00	
28.12.24	1.472	202.07	203.09	-1.02	55.2	48.0	7.3	6.3	5.5	24.00	0.00	
29.12.24	1.452	201.91	202.91	-1.00	55.0	47.8	7.2	6.3	5.6	24.00	0.00	
30.12.24	1.452	201.83	202.79	-0.96	54.7	47.5	7.2	6.4	5.7	24.00	0.00	
31.12.24	1.422	201.72	202.66	-0.93	54.3	47.2	7.0	6.4	5.7	24.00	0.00	
01.01.25	1.500	201.57	202.56	-0.99	55.9	48.4	7.4	6.4	5.7	24.00	0.00	
02.01.25	1.375	201.53	202.42	-0.89	53.3	46.5	6.8	6.4	5.7	24.00	0.00	
03.01.25	1.525	201.48	202.48	-0.99	56.2	48.7	7.6	6.4	5.7	24.00	0.00	
04.01.25	1.672	201.48	202.62	-1.14	59.9	51.6	8.3	6.4	5.8	24.00	0.00	
05.01.25	1.686	201.34	202.46	-1.12	59.5	51.1	8.4	6.4	5.8	24.00	0.00	
06.01.25	1.733	201.54	202.67	-1.13	60.2	51.6	8.6	6.4	5.8	24.00	0.00	
07.01.25	1.514	201.29	202.30	-1.02	56.4	48.9	7.5	6.4	5.7	24.00	0.00	
08.01.25	1.344	201.36	202.29	-0.92	53.2	46.5	6.7	6.3	5.7	24.00	0.00	
09.01.25	1.421	201.27	202.24	-0.98	54.6	47.6	7.1	6.3	5.7	24.00	0.00	
10.01.25	1.353	201.25	202.20	-0.96	53.5	46.8	6.7	6.2	5.6	24.00	0.00	
11.01.25	1.357	202.03	203.03	-0.99	54.0	47.3	6.7	6.2	5.6	24.00	0.00	
12.01.25	1.559	201.24	202.32	-1.08	57.6	49.9	7.7	6.3	5.6	24.00	0.00	
13.01.25	1.587	201.48	202.59	-1.11	58.0	50.2	7.9	6.3	5.7	24.00	0.00	
14.01.25	1.709	201.15	202.28	-1.13	59.8	51.3	8.5	6.3	5.7	24.00	0.00	
15.01.25	1.449	201.05	202.04	-0.99	55.0	47.8	7.2	6.3	5.7	24.00	0.00	
16.01.25	1.494	200.99	201.99	-1.00	55.7	48.2	7.4	6.3	5.7	24.00	0.00	
17.01.25	1.372	201.17	202.10	-0.94	53.4	46.6	6.8	6.3	5.7	24.00	0.00	
Итого:	45.889	6225.71	6255.34	-29.63	55.2	47.9	7.4	6.3	5.6	744.00	0.00	

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.01.25 24:00	672.503	103284.94	103884.35	19785.27
17.12.24 24:00	626.613	97059.23	97629.02	19041.27
Итого:	45.889	6225.71	6255.34	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 + 0.00
 Откл.эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) Gv<min (ДГ) Gv>max(ДГ) dt<min (Dt)

Q = 45,889 Гкал

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.36

