

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

22.01.25 12:24

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмоскья"
 Адрес объекта: ул. Советская д.99
 Теплосчетчик МКТС: № 010162-1
 Формула расчета тепла: Q = M1(h1-h2) Версия МКТС: 2.54

Дата	Тепл.эн., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °С			Давл., ати		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
18.12.24	5.284	342.75	344.44	-1.69	68.3	53.0	15.3	4.9	0.1	24.00	0.00	
19.12.24	5.407	335.75	337.25	-1.51	70.5	54.5	16.0	4.9	0.1	24.00	0.00	
20.12.24	3.166	336.31	338.00	-1.66	53.1	43.8	9.3	4.9	0.0	24.00	0.00	
21.12.24	3.275	336.44	338.00	-1.61	53.5	43.9	9.6	4.8	0.1	24.00	0.00	
22.12.24	3.676	336.25	337.88	-1.56	57.1	46.3	10.9	4.9	0.1	24.00	0.00	
23.12.24	3.581	336.38	338.00	-1.66	56.5	46.0	10.6	4.9	0.1	24.00	0.00	
24.12.24	3.074	335.44	337.06	-1.64	52.5	43.4	9.1	4.9	0.1	24.00	0.00	
25.12.24	3.382	333.69	335.25	-1.56	54.8	44.8	10.0	4.8	0.1	24.00	0.00	
26.12.24	3.421	332.63	334.19	-1.56	55.1	44.9	10.2	4.7	0.1	24.00	0.00	
27.12.24	3.289	332.94	334.56	-1.59	54.1	44.3	9.8	4.7	0.1	24.00	0.00	
28.12.24	3.354	323.81	325.31	-1.55	54.8	44.5	10.3	4.6	0.1	24.00	0.00	
29.12.24	3.360	332.94	334.56	-1.60	54.5	44.5	10.0	4.7	0.1	24.00	0.00	
30.12.24	3.381	332.81	334.44	-1.57	54.5	44.5	10.1	4.7	0.1	24.00	0.00	
31.12.24	3.330	332.69	334.25	-1.59	54.0	44.1	9.9	4.7	0.1	24.00	0.00	
01.01.25	3.575	332.63	334.06	-1.46	56.2	45.5	10.7	4.7	0.1	24.00	0.00	
02.01.25	3.004	332.88	334.38	-1.48	51.3	42.3	8.9	4.7	0.1	24.00	0.00	
03.01.25	3.551	332.69	334.13	-1.46	55.6	45.0	10.6	4.7	0.1	24.00	0.00	
04.01.25	4.029	332.56	333.88	-1.35	60.2	48.1	12.0	4.7	0.1	24.00	0.00	
05.01.25	4.202	332.50	333.94	-1.39	61.0	48.5	12.5	4.8	0.1	24.00	0.00	
06.01.25	4.266	332.50	333.81	-1.36	61.6	48.8	12.8	4.8	0.1	24.00	0.00	
07.01.25	3.543	332.63	334.00	-1.37	56.3	45.7	10.6	4.8	0.1	24.00	0.00	
08.01.25	2.771	332.75	334.25	-1.49	49.6	41.3	8.2	4.8	0.0	24.00	0.00	
09.01.25	3.337	333.44	334.88	-1.46	54.3	44.4	9.9	4.8	0.1	24.00	0.00	
10.01.25	3.024	332.63	334.13	-1.49	52.1	43.1	9.0	4.8	0.0	24.00	0.00	
11.01.25	2.638	332.81	334.31	-1.50	48.4	40.6	7.8	4.8	0.0	24.00	0.00	
12.01.25	3.721	332.56	334.06	-1.50	57.4	46.3	11.1	4.8	0.1	24.00	0.00	
13.01.25	3.761	332.50	334.00	-1.48	58.0	46.7	11.2	4.8	0.1	24.00	0.00	
14.01.25	4.255	332.31	333.75	-1.43	61.4	48.7	12.7	4.8	0.1	24.00	0.00	
15.01.25	3.468	334.06	335.56	-1.48	55.3	45.0	10.3	4.8	0.1	24.00	0.00	
16.01.25	3.551	335.19	336.69	-1.53	55.9	45.4	10.5	4.7	0.1	24.00	0.00	
17.01.25	2.992	335.38	336.88	-1.50	51.4	42.5	8.8	4.7	0.0	24.00	0.00	
Итого:	110.667	10342.81	10389.88	-47.07	56.1	45.5	10.6	4.8	0.1	744.00	0.00	

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.01.25 24:00	6621.478	681317.19	681351.75	77762.25
17.12.24 24:00	6510.811	670974.38	670961.88	77018.25
Итого:	110.667	10342.81	10389.88	744.00

Отчетный период: 744.00 ч

Время работы: 744.00 ч

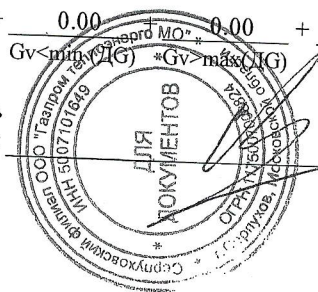
Суммарное время отказа: 0.00 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Откл.эл.-пит.(Эл) Неисправн.(Не) $Gv < \min(G)$ $Gv > \max(G)$ $dt < \min(Dt)$

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrnt, версия: 1.36



0 129