

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопленияза период с 23.12.2023 по 21.01.2024Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"Адрес объекта: ул. Новая д. 10Теплосчетчик МКТС: № 010800-1Версия МКТС: 2.51Формула расчета тепла: $Q = M1(h1-h2)$

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	
23.12.23	1.911	286.13	283.75	2.36	49.1	42.5	6.7	6.7	6.1	23.89	0.11	He
24.12.23	2.119	287.13	284.75	2.36	52.0	44.6	7.4	6.8	6.2	24.00	0.00	
25.12.23	2.237	286.94	284.44	2.48	53.4	45.6	7.8	6.8	6.2	24.00	0.00	
26.12.23	2.151	287.00	284.63	2.36	52.3	44.8	7.5	6.8	6.2	24.00	0.00	
27.12.23	2.278	292.38	290.00	2.39	53.9	46.1	7.8	6.8	6.2	24.00	0.00	
28.12.23	2.424	300.50	298.06	2.46	55.3	47.3	8.1	6.9	6.2	24.00	0.00	
29.12.23	2.227	300.19	297.75	2.44	53.0	45.6	7.4	6.8	6.2	24.00	0.00	
30.12.23	1.772	300.94	298.50	2.41	46.8	40.9	5.9	6.8	6.1	24.00	0.00	
31.12.23	2.140	299.44	297.00	2.44	51.4	44.3	7.1	6.8	6.2	24.00	0.00	
01.01.24	3.314	296.69	294.25	2.46	65.9	54.7	11.2	6.9	6.2	24.00	0.00	
02.01.24	4.193	294.81	292.31	2.48	75.7	61.5	14.2	6.9	6.2	24.00	0.00	
03.01.24	4.530	294.13	291.63	2.47	78.5	63.2	15.4	6.9	6.2	24.00	0.00	
04.01.24	4.494	294.00	291.56	2.44	77.2	61.9	15.3	6.9	6.2	24.00	0.00	
05.01.24	4.551	293.75	291.38	2.41	77.4	61.9	15.5	6.9	6.2	24.00	0.00	
06.01.24	4.328	293.88	291.44	2.40	75.5	60.8	14.7	6.9	6.2	24.00	0.00	
07.01.24	4.554	293.25	290.81	2.44	78.5	63.0	15.5	6.9	6.2	24.00	0.00	
08.01.24	4.492	293.25	290.88	2.42	77.3	62.0	15.3	6.9	6.2	24.00	0.00	
09.01.24	3.565	294.69	292.31	2.36	67.6	55.5	12.1	6.9	6.2	24.00	0.00	
10.01.24	3.104	295.44	293.13	2.32	62.0	51.5	10.5	6.8	6.2	24.00	0.00	
11.01.24	2.807	295.94	293.63	2.30	58.9	49.4	9.5	6.8	6.2	24.00	0.00	
12.01.24	3.931	293.63	291.31	2.35	72.3	59.0	13.4	6.8	6.2	24.00	0.00	
13.01.24	4.483	292.63	290.19	2.39	78.9	63.6	15.3	6.8	6.2	24.00	0.00	
14.01.24	4.093	293.25	290.88	2.37	74.4	60.4	13.9	6.8	6.2	24.00	0.00	
15.01.24	2.520	294.88	292.63	2.25	55.3	46.8	8.5	6.7	6.1	24.00	0.00	
16.01.24	2.410	277.94	275.88	2.09	54.5	45.8	8.7	6.8	6.2	24.00	0.00	
17.01.24	3.427	276.00	273.81	2.15	66.8	54.4	12.4	6.8	6.2	24.00	0.00	
18.01.24	3.542	275.63	273.44	2.21	69.1	56.3	12.8	6.7	6.1	24.00	0.00	
19.01.24	2.597	277.38	275.25	2.10	57.0	47.7	9.4	6.7	6.2	24.00	0.00	
20.01.24	3.124	276.25	274.13	2.14	64.1	52.8	11.3	6.7	6.1	24.00	0.00	
21.01.24	3.375	275.88	273.75	2.15	67.0	54.8	12.2	6.7	6.2	24.00	0.00	
Итого:	96.689	8713.88	8643.44	70.39	64.0	53.0	11.1	6.8	6.2	719.89	0.11	He

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
21.01.24 24:00	4404.691	600703.56	596099.19	79562.78
22.12.23 24:00	4308.002	591989.69	587455.75	78842.90
Итого:	96.689	8713.88	8643.44	719.89

*Q = 96,703 Гкал*Отчетный период: 720.00 чВремя работы: 719.89 чСуммарное время отказа: 0.11 ч = 0.00 + 0.11 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Откл.эл-пит.(Эл) Неисправн.(He) Gv<min(ДГ) Gv>max(ДГ) dt<min(Dt)

Представитель
потребителя:Представитель
поставщика:Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.36