

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопленияза период с 13.01.2022 по 13.02.2022Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"Адрес объекта: ул. Московское шоссе д.47АТеплосчетчик МКТС: № 051048-1Версия МКТС: 6.67Формула 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	
13.01.22	2.179	180.76	181.91	-1.15	68.1	56.1	12.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
14.01.22	1.559	181.25	182.46	-1.21	57.1	48.5	8.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
15.01.22	1.682	182.49	183.69	-1.21	59.3	50.1	9.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
16.01.22	1.764	182.82	183.98	-1.17	61.3	51.6	9.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
17.01.22	1.676	182.80	183.97	-1.17	60.0	50.8	9.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
18.01.22	1.633	183.10	184.30	-1.21	58.6	49.7	8.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
19.01.22	2.209	182.40	183.50	-1.10	69.6	57.5	12.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
20.01.22	1.826	183.55	184.70	-1.15	63.5	53.5	10.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
21.01.22	1.300	184.13	185.40	-1.27	52.7	45.6	7.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
22.01.22	1.904	184.96	186.15	-1.18	63.1	52.8	10.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
23.01.22	1.952	185.93	187.06	-1.13	65.3	54.8	10.5	4.0	4.0	23.99	0.01	Эл
24.01.22	2.011	189.47	190.65	-1.18	66.1	55.5	10.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
25.01.22	2.157	185.63	186.76	-1.13	69.3	57.7	11.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
26.01.22	2.038	185.28	186.39	-1.10	67.2	56.2	11.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
27.01.22	1.992	184.53	185.63	-1.10	66.2	55.4	10.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
28.01.22	2.058	184.31	185.38	-1.07	67.7	56.5	11.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
29.01.22	1.951	184.37	185.47	-1.10	65.8	55.2	10.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
30.01.22	1.746	184.56	185.70	-1.14	62.3	52.9	9.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
31.01.22	1.677	184.62	185.79	-1.17	60.6	51.5	9.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
01.02.22	1.675	184.26	185.41	-1.15	60.9	51.8	9.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
02.02.22	1.618	184.04	185.19	-1.15	59.3	50.5	8.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
03.02.22	2.011	183.81	184.87	-1.06	66.4	55.5	11.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
04.02.22	1.985	183.96	185.00	-1.03	66.1	55.3	10.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
05.02.22	2.166	183.90	184.89	-0.99	68.7	56.9	11.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
06.02.22	2.055	183.99	184.99	-0.99	67.2	56.1	11.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
07.02.22	1.591	184.35	185.41	-1.05	58.9	50.3	8.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
08.02.22	1.386	184.44	185.49	-1.05	54.5	47.0	7.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
09.02.22	1.503	184.39	185.45	-1.05	56.6	48.4	8.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
10.02.22	1.488	184.43	185.47	-1.04	56.6	48.5	8.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
11.02.22	1.424	183.33	184.42	-1.08	55.3	47.5	7.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
12.02.22	1.548	184.16	185.19	-1.03	57.1	48.7	8.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
13.02.22	1.521	184.16	185.19	-1.03	57.2	49.0	8.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
Итого:	57.283	5890.20	5925.84	-35.64	62.2	52.4	9.7	4.0	4.0	767.99	0.01	Эл

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
13.02.22 24:00	130.606	12885.73	12965.36	1687.91
12.01.22 24:00	73.323	6995.53	7039.52	919.92
Итого:	57.283	5890.20	5925.84	767.99

Отчетный период: 768.00 чВремя работы: 767.99 чСуммарное время отказа: 0.01 ч = 0.01 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00Откл.эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) $G_{v\min}$ (ДГ) $G_{v\max}$ (ДГ) dt<min(Dt)**ОООУК «УПРАВДОМ ЮГ**

Представитель

потребителя:

ПОДМОСКОВЬЯ»Представитель
поставщика:**ИНЖЕНЕР****КОЛЕСНИКОВ А.Б.**Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.31