

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопленияза период с 13.12.2021 по 12.01.2022Потребитель: 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	
13.12.21	1.693	181.84	183.13	-1.29	59.7	50.3	9.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
14.12.21	1.731	181.97	183.25	-1.29	60.8	51.2	9.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
15.12.21	1.628	182.75	184.02	-1.27	58.9	50.0	8.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
16.12.21	1.500	182.73	184.03	-1.30	56.3	48.1	8.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
17.12.21	1.494	183.02	184.36	-1.33	56.2	48.0	8.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
18.12.21	1.485	182.94	184.29	-1.35	56.3	48.2	8.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
19.12.21	1.459	183.08	184.45	-1.38	55.6	47.6	8.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
20.12.21	2.004	182.88	184.21	-1.33	64.9	53.9	11.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
21.12.21	2.648	183.39	184.59	-1.19	76.8	62.4	14.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
22.12.21	2.652	183.18	184.36	-1.18	77.0	62.5	14.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
23.12.21	2.383	183.14	184.34	-1.20	71.8	58.8	13.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
24.12.21	2.169	189.18	190.49	-1.31	67.7	56.2	11.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
25.12.21	2.185	182.91	184.16	-1.25	68.5	56.5	12.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
26.12.21	2.099	182.75	184.00	-1.25	67.4	56.0	11.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
27.12.21	2.208	189.78	190.93	-1.14	68.5	56.8	11.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
28.12.21	2.239	182.31	183.37	-1.06	70.0	57.7	12.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
29.12.21	2.210	181.95	183.02	-1.07	69.6	57.5	12.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
30.12.21	2.200	181.92	182.99	-1.08	69.5	57.5	12.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
31.12.21	1.850	182.20	183.34	-1.14	63.1	53.0	10.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
01.01.22	1.594	182.41	183.55	-1.14	58.1	49.4	8.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
02.01.22	1.845	182.17	183.32	-1.15	62.3	52.2	10.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
03.01.22	1.994	181.96	183.06	-1.10	65.9	54.9	11.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
04.01.22	1.995	181.90	183.01	-1.12	65.8	54.8	11.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
05.01.22	1.799	182.06	183.23	-1.17	62.3	52.4	9.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
06.01.22	1.419	182.23	183.51	-1.28	55.1	47.3	7.8	4.0	4.0	23.99	0.01	Эл
07.01.22	1.558	182.18	183.45	-1.27	57.6	49.0	8.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
08.01.22	1.662	182.09	183.36	-1.27	59.1	50.0	9.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
09.01.22	1.901	181.84	183.01	-1.17	64.3	53.8	10.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
10.01.22	1.858	181.21	182.37	-1.15	63.5	53.2	10.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
11.01.22	1.993	181.11	182.23	-1.12	65.3	54.3	11.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
12.01.22	2.175	180.84	181.93	-1.10	68.5	56.4	12.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
Итого:	59.629	5665.93	5703.37	-37.44	64.1	53.6	10.5	4.0	4.0	743.99	0.01	Эл

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Граб, ч
12.01.22 24:00	73.323	6995.53	7039.52	919.92
12.12.21 24:00	13.694	1329.60	1336.15	175.93
Итого:	59.629	5665.93	5703.37	743.99

Отчетный период: 744.00 чВремя работы: 743.99 чСуммарное время отказа: 0.01 ч = 0.01 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00Представитель
потребителя: ИНЖЕНЕР КОЛЕСНИКОВ А.Б.Серпуховский филиал
"Тепловая инспекция"
Представитель поставщика: [подпись]Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.31Q_{доп.} = 59,63 Гкал