

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с **13.01.2022** по **13.02.2022**

Потребитель: **ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"**
 Адрес объекта: **ул. Новая д.16**
 Теплосчетчик МКТС: **№ 051072-1** 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	
13.01.22	4.210	300.21	299.62	0.59	76.0	62.0	14.0	7.0	6.0	24.00	0.00	
14.01.22	2.502	300.63	300.12	0.52	57.1	48.8	8.3	7.0	6.0	24.00	0.00	
15.01.22	2.631	300.29	299.75	0.54	58.5	49.8	8.8	7.0	5.9	24.00	0.00	
16.01.22	2.852	299.44	298.89	0.55	61.0	51.5	9.5	7.0	6.0	24.00	0.00	
17.01.22	2.939	299.74	299.16	0.58	62.0	52.2	9.8	7.0	6.0	24.00	0.00	
18.01.22	2.827	302.86	302.33	0.54	60.6	51.3	9.3	7.0	5.9	24.00	0.00	
19.01.22	3.398	301.06	300.49	0.57	67.4	56.1	11.3	7.0	5.9	24.00	0.00	
20.01.22	2.965	301.74	301.18	0.56	62.1	52.3	9.8	7.0	5.9	24.00	0.00	
21.01.22	3.044	305.75	305.20	0.55	63.0	53.1	9.9	7.1	6.0	24.00	0.00	
22.01.22	2.851	305.69	305.12	0.58	61.2	51.9	9.3	7.1	6.0	24.00	0.00	
23.01.22	2.865	305.44	304.89	0.55	61.3	52.0	9.4	7.2	6.1	23.97	0.03	Эл
24.01.22	3.129	305.83	305.26	0.57	64.2	54.0	10.2	7.0	5.9	24.00	0.00	
25.01.22	3.367	305.95	305.38	0.58	66.9	55.9	11.0	7.1	6.0	24.00	0.00	
26.01.22	3.239	306.16	305.59	0.58	65.6	55.1	10.6	7.1	6.0	24.00	0.00	
27.01.22	3.212	306.27	305.71	0.56	65.2	54.8	10.5	7.1	6.0	24.00	0.00	
28.01.22	3.180	306.06	305.46	0.60	65.1	54.7	10.4	7.1	6.0	24.00	0.00	
29.01.22	2.736	306.20	305.66	0.53	60.2	51.2	8.9	7.1	6.0	24.00	0.00	
30.01.22	2.765	306.10	305.56	0.55	60.4	51.4	9.0	7.1	6.0	24.00	0.00	
31.01.22	2.552	313.21	312.64	0.56	58.0	49.9	8.1	7.1	6.0	24.00	0.00	
01.02.22	2.543	316.79	316.24	0.55	57.6	49.6	8.0	7.1	6.0	24.00	0.00	
02.02.22	2.855	316.78	316.19	0.59	61.2	52.2	9.0	7.2	6.0	24.00	0.00	
03.02.22	3.042	319.52	318.91	0.61	63.5	54.0	9.5	7.2	6.0	24.00	0.00	
04.02.22	3.026	321.84	321.23	0.61	63.1	53.7	9.4	7.3	6.1	24.00	0.00	
05.02.22	3.577	310.15	309.56	0.59	69.4	57.9	11.5	7.2	6.1	24.00	0.00	
06.02.22	3.229	311.79	311.17	0.63	65.9	55.6	10.3	7.1	6.0	24.00	0.00	
07.02.22	2.416	313.28	312.71	0.58	56.2	48.5	7.7	7.1	6.0	24.00	0.00	
08.02.22	2.232	311.88	311.33	0.55	54.1	46.9	7.2	7.2	6.0	24.00	0.00	
09.02.22	2.345	310.16	309.59	0.56	55.7	48.2	7.5	7.1	6.0	24.00	0.00	
10.02.22	2.253	310.30	309.75	0.55	54.7	47.5	7.2	7.1	5.9	24.00	0.00	
11.02.22	2.222	309.66	309.10	0.57	54.4	47.2	7.2	7.1	5.9	24.00	0.00	
12.02.22	2.384	310.16	309.60	0.55	56.0	48.3	7.7	7.1	5.9	24.00	0.00	
13.02.22	2.464	309.67	309.10	0.57	57.0	49.1	7.9	7.1	6.0	24.00	0.00	
Итого:	91.852	9850.64	9832.47	18.16	61.4	52.1	9.3	7.1	6.0	767.97	0.03	Эл

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
13.02.22 24:00	269.454	28593.24	28544.36	2217.29
12.01.22 24:00	177.602	18742.60	18711.88	1449.32
Итого:	91.852	9850.64	9832.47	767.97

Отчетный период: **768.00** ч
 Время работы: **767.97** ч
 Суммарное время отказа: **0.03** ч = **0.03** + **0.00** + **0.00** + **0.00**
Откл.эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) Gv<min(DIG) Gv>max(DIG) dt<min(Dt)

Представитель потребителя: **ОООУК «УПРАВДОМ ЮГ ПОДМОСКОВЬЯ»**

Представитель поставщика: **ООО "Газпром теплоэнерго МО"**

Распечатано программой MktsPrint, версия 1.0.0.0, 13.02.2022, 15:44, инженер **А. Б.**

Q_{доп.} = 91,856 т/ч