

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: Российская д.44
 Теплосчетчик МКТС: № 011443-1 Версия МКТС: 2.51
 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	4.104	234.00	36.28	197.72	72.9	55.4	17.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
14.01.22	2.606	236.50	35.69	200.82	56.4	45.3	11.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
15.01.22	2.787	234.09	37.09	197.01	58.2	46.3	11.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
16.01.22	2.977	233.97	35.59	198.38	60.5	47.8	12.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
17.01.22	2.974	233.31	34.56	198.76	61.3	48.6	12.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
18.01.22	2.717	203.94	34.80	169.14	60.5	47.2	13.3	4.0	4.0	23.98	0.02	Dt
19.01.22	3.480	228.34	33.59	194.72	66.4	51.2	15.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
20.01.22	2.993	228.56	33.06	195.51	61.3	48.2	13.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
21.01.22	3.048	228.63	33.59	195.03	61.9	48.5	13.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
22.01.22	2.912	228.44	34.16	194.28	60.4	47.6	12.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
23.01.22	2.916	228.41	33.59	194.81	60.0	47.2	12.8	4.0	4.0	23.99	0.01	Эл
24.01.22	3.167	228.50	32.84	195.66	62.8	48.9	13.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
25.01.22	3.427	228.31	33.47	194.83	65.8	50.8	15.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
26.01.22	3.302	228.31	34.06	194.26	64.7	50.2	14.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
27.01.22	3.338	228.94	33.78	195.16	64.8	50.2	14.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
28.01.22	3.279	231.03	33.91	197.12	64.4	50.2	14.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
29.01.22	2.851	231.22	33.47	197.76	59.5	47.2	12.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
30.01.22	2.874	231.16	33.47	197.68	59.9	47.4	12.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
31.01.22	2.598	231.31	33.22	198.10	56.9	45.6	11.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
01.02.22	2.630	231.38	34.31	197.06	57.0	45.6	11.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
02.02.22	2.896	231.22	34.44	196.79	60.1	47.6	12.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
03.02.22	3.159	231.34	35.09	196.25	63.0	49.3	13.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
04.02.22	3.116	231.19	34.09	197.09	62.3	48.8	13.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
05.02.22	3.760	230.75	35.44	195.33	69.2	52.9	16.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
06.02.22	3.298	229.78	36.34	193.43	64.8	50.5	14.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
07.02.22	2.548	229.56	36.13	193.44	55.9	44.8	11.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
08.02.22	2.351	229.59	35.38	194.21	53.6	43.3	10.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
09.02.22	2.482	232.47	35.91	196.57	55.2	44.5	10.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
10.02.22	2.375	228.75	35.53	193.19	54.2	43.8	10.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
11.02.22	2.355	228.78	36.28	192.49	53.9	43.6	10.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
12.02.22	2.572	228.69	36.41	192.29	56.2	45.0	11.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
13.02.22	2.560	228.66	36.53	192.15	56.3	45.1	11.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
Итого:	94.450	7349.13	1112.12	6237.04	60.6	47.8	12.9	4.0	4.0	767.97	0.03	ЭлDt

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
13.02.22 24:00	3302.964	296887.59	268572.28	49110.24
12.01.22 24:00	3208.514	289538.47	267460.16	48342.26
Итого:	94.450	7349.13	1112.12	767.97

Отчетный период: 768.00 чВремя работы: 767.97 ч

Суммарное время отказа: 0.03 ч = 0.01 + 0.00 - 0.00 - 0.00 - 0.02

Представитель
потребителя: ОООУК «УПРАВДОМ ЮГ ПОДМОСКОВЬЯ»

Представитель
поставщика: Тепловая инспекция

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.31

Q_{доп} = 94,454 Гкал