

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопленияза период с 18.01.2022 по 17.02.2022Потребитель: ООО «УК Паритет»Адрес объекта: Подольская 113Теплосчетчик МКТС: № 013477-2 Версия МКТС: 2.54Формула 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	
18.01.22	3.946	412.56	412.06	0.47	59.3	49.7	9.7	-0.0	4.6	24.00	0.00	
19.01.22	5.075	426.56	425.94	0.63	68.4	56.4	12.0	-0.0	4.7	24.00	0.00	
20.01.22	3.938	418.13	417.56	0.55	60.3	50.8	9.5	-0.0	4.7	24.00	0.00	
21.01.22	3.916	419.00	418.50	0.51	59.5	50.0	9.5	-0.0	4.7	24.00	0.00	
22.01.22	4.075	440.50	440.00	0.52	60.7	51.3	9.4	-0.0	4.7	24.00	0.00	
23.01.22	4.011	438.75	438.19	0.54	60.4	51.2	9.2	-0.0	4.7	24.00	0.00	
24.01.22	4.421	428.44	427.88	0.53	63.3	52.9	10.4	-0.0	4.6	24.00	0.00	
25.01.22	4.740	434.00	433.50	0.57	66.3	55.3	11.0	-0.0	4.7	24.00	0.00	
26.01.22	4.379	425.06	424.44	0.56	63.7	53.3	10.4	-0.0	4.7	24.00	0.00	
27.01.22	4.584	427.06	426.63	0.53	65.2	54.3	10.8	-0.0	4.7	24.00	0.00	
28.01.22	4.305	411.38	410.81	0.53	63.2	52.6	10.6	-0.0	4.6	24.00	0.00	
29.01.22	3.864	426.50	426.00	0.46	59.5	50.3	9.2	-0.0	4.6	24.00	0.00	
30.01.22	3.863	424.69	424.25	0.47	59.4	50.2	9.2	-0.0	4.6	24.00	0.00	
31.01.22	3.612	422.31	421.88	0.47	57.8	49.1	8.7	-0.0	4.7	24.00	0.00	
01.02.22	3.502	414.44	413.94	0.47	56.8	48.3	8.6	-0.0	4.6	24.00	0.00	
02.02.22	3.969	415.75	415.25	0.50	60.2	50.5	9.7	-0.0	4.6	24.00	0.00	
03.02.22	4.413	425.88	425.31	0.53	63.8	53.4	10.5	-0.0	4.7	24.00	0.00	
04.02.22	4.670	442.19	441.69	0.53	65.3	54.6	10.7	-0.0	4.7	24.00	0.00	
05.02.22	5.211	439.63	439.00	0.57	69.6	57.6	11.9	-0.0	4.7	24.00	0.00	
06.02.22	4.283	430.25	429.75	0.50	63.1	53.0	10.1	-0.0	4.6	24.00	0.00	
07.02.22	3.388	428.25	427.88	0.38	55.7	47.7	8.0	-0.0	4.6	24.00	0.00	

08.02.22	3.144	431.63	431.31	0.35	53.5	46.1	7.4	-0.0	4.7	24.00	0.00
09.02.22	3.313	432.81	432.44	0.38	54.9	47.1	7.8	-0.0	4.7	24.00	0.00
10.02.22	3.110	423.63	423.25	0.41	53.5	46.0	7.4	-0.0	4.6	24.00	0.00
11.02.22	3.117	418.81	418.38	0.41	53.4	45.9	7.5	-0.0	4.6	24.00	0.00
12.02.22	3.381	423.75	423.31	0.41	55.3	47.2	8.1	-0.0	4.6	24.00	0.00
13.02.22	3.467	427.63	427.25	0.43	56.4	48.2	8.2	-0.0	4.6	24.00	0.00
14.02.22	3.498	410.06	409.56	0.42	56.5	47.8	8.6	-0.0	4.6	24.00	0.00
15.02.22	3.600	417.50	417.06	0.47	57.3	48.6	8.7	-0.0	4.6	24.00	0.00
16.02.22	3.601	419.44	419.00	0.47	57.2	48.5	8.7	-0.0	4.6	24.00	0.00
17.02.22	3.120	425.63	425.13	0.45	53.3	45.9	7.4	-0.0	4.6	24.00	0.00
Итого:	121.519	13182.19	13167.13	15.01	59.8	50.5	9.3	-0.0	4.6	744.00	0.00

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.02.22 24:00	4550.372	580293.50	578658.31	55945.51
17.01.22 24:00	4428.853	567111.31	565491.19	55201.51
Итого:	121.519	13182.19	13167.13	744.00

Отчетный период: 744.00 ч

Время работы: 744.00 ч

Суммарное время отказа: 0.00 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Откл.эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) $G_v < \min(DG)$ $G_v > \max(DG)$ $dt < \min(Dt)$

Представитель _____
Представитель потребителя: _____ поставщика: _____



Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.31

