

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 17.10.2022 по 16.11.2022

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"

Адрес объекта: ул. Советская д.105А

Теплосчетчик МКТС: № 011549-1

Версия МКТС: 2.51

Формула расчета тепла: $Q = M1(h1-h2)$

Дата	Тепл.эн., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °С			Давл., атм		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
17.10.22	1.169	191.06	192.03	-1.02	45.6	39.5	6.1	5.3	4.7	24.00	0.00	
18.10.22	1.046	191.56	192.81	-1.23	43.6	38.1	5.5	5.2	4.7	24.00	0.00	
19.10.22	0.994	191.53	192.75	-1.21	42.5	37.3	5.2	5.2	4.7	24.00	0.00	
20.10.22	1.202	191.50	192.72	-1.21	45.9	39.6	6.3	5.2	4.7	24.00	0.00	
21.10.22	1.375	190.94	192.13	-1.23	49.0	41.8	7.2	5.3	4.7	24.00	0.00	
22.10.22	1.245	190.41	191.63	-1.21	46.7	40.1	6.5	5.3	4.7	24.00	0.00	
23.10.22	1.265	189.56	190.75	-1.21	46.9	40.2	6.7	5.3	4.7	24.00	0.00	
24.10.22	1.284	188.94	190.19	-1.22	46.8	40.0	6.8	5.3	4.7	24.00	0.00	
25.10.22	1.415	188.47	189.69	-1.23	48.9	41.4	7.5	5.3	4.7	23.90	0.10	Dt
26.10.22	1.540	189.78	191.03	-1.24	51.0	42.9	8.1	5.3	4.7	24.00	0.00	
27.10.22	1.445	188.69	189.91	-1.24	49.6	41.9	7.7	5.3	4.7	24.00	0.00	
28.10.22	1.225	188.84	190.13	-1.24	46.0	39.5	6.5	5.3	4.7	24.00	0.00	
29.10.22	1.006	189.28	190.47	-1.21	42.2	36.9	5.3	5.3	4.7	24.00	0.00	
30.10.22	1.223	189.06	190.31	-1.24	45.4	38.9	6.5	5.3	4.7	24.00	0.00	
31.10.22	1.678	188.59	189.84	-1.27	53.3	44.4	8.9	5.3	4.7	24.00	0.00	
01.11.22	1.666	190.41	191.72	-1.29	53.0	44.2	8.8	5.3	4.7	24.00	0.00	
02.11.22	1.575	188.47	189.72	-1.27	51.6	43.3	8.4	5.3	4.7	24.00	0.00	
03.11.22	1.833	187.19	188.47	-1.28	55.8	46.0	9.8	5.2	4.6	24.00	0.00	
04.11.22	1.848	188.06	189.34	-1.29	56.2	46.4	9.8	5.3	4.7	24.00	0.00	
05.11.22	1.719	188.31	189.59	-1.27	54.1	44.9	9.1	5.3	4.7	24.00	0.00	
06.11.22	1.772	188.22	189.50	-1.29	54.9	45.5	9.4	5.3	4.7	24.00	0.00	
07.11.22	1.613	188.31	189.59	-1.29	52.5	43.9	8.6	5.3	4.7	24.00	0.00	
08.11.22	1.435	189.28	190.59	-1.28	49.5	41.9	7.6	5.2	4.7	24.00	0.00	
09.11.22	1.138	188.38	189.59	-1.24	44.6	38.6	6.0	5.2	4.7	24.00	0.00	
10.11.22	1.089	188.56	189.81	-1.25	43.6	37.8	5.8	5.2	4.7	24.00	0.00	
11.11.22	1.120	188.53	189.78	-1.24	44.2	38.3	5.9	5.2	4.7	24.00	0.00	
12.11.22	0.991	182.47	183.69	-1.20	42.4	36.9	5.4	5.3	4.7	23.07	0.93	Dt
13.11.22	1.177	190.03	191.25	-1.26	44.8	38.6	6.2	5.3	4.7	24.00	0.00	
14.11.22	1.719	189.34	190.66	-1.30	53.8	44.7	9.1	5.3	4.8	24.00	0.00	
15.11.22	1.851	189.13	190.47	-1.31	56.1	46.4	9.8	5.3	4.8	24.00	0.00	
16.11.22	1.953	189.03	190.34	-1.33	57.7	47.3	10.3	5.3	4.8	24.00	0.00	
Итого:	43.609	5861.94	5900.50	-38.59	49.0	41.5	7.4	5.3	4.7	742.97	1.03	Dt

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
16.11.22 24:00	2966.845	296412.31	296315.38	69406.92
16.10.22 24:00	2923.236	290550.38	290414.88	68663.95
Итого:	43.609	5861.94	5900.50	742.97

Отчетный период: 744.00 ч

Время работы: 742.97 ч

Суммарное время отказа: 1.03 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 1.03

Откл.эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) Gv<min (Г) Gv>max (Г) dt<min (Dt)

Представитель
потребителя:Представитель
поставщика:

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.31

Форм = 43,669 Гкал