

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. Новая д.2

Теплосчетчик МКТС: № 013480-1.КТС.0.2.54

Версия МКТС: 2.54

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

Дата	Тепл.зн., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °C			Давл., атм		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
17.10.22	1.555	345.75	346.09	-0.37	44.0	39.6	4.5	6.4	4.0	24.00	0.00	
18.10.22	1.399	344.66	345.06	-0.38	42.2	38.2	4.0	6.4	4.0	24.00	0.00	
19.10.22	1.339	343.94	344.34	-0.40	41.7	37.9	3.8	6.4	4.0	24.00	0.00	
20.10.22	1.600	343.69	344.06	-0.40	44.6	40.0	4.6	6.4	4.0	24.00	0.00	
21.10.22	1.899	343.78	344.16	-0.36	48.3	42.9	5.5	6.4	4.0	24.00	0.00	
22.10.22	1.679	344.06	344.44	-0.40	45.6	40.7	4.8	6.4	4.0	24.00	0.00	
23.10.22	1.677	343.88	344.31	-0.41	45.6	40.8	4.8	6.4	4.0	24.00	0.00	
24.10.22	1.685	343.72	344.13	-0.42	45.3	40.5	4.9	6.4	4.0	24.00	0.00	
25.10.22	2.136	343.25	343.66	-0.40	51.0	44.8	6.2	6.4	4.0	24.00	0.00	
26.10.22	2.070	343.22	343.63	-0.41	50.3	44.3	6.0	6.5	4.0	24.00	0.00	
27.10.22	1.973	343.25	343.66	-0.40	49.2	43.5	5.7	6.5	4.0	24.00	0.00	
28.10.22	1.621	343.31	343.78	-0.47	45.0	40.3	4.7	6.5	4.0	24.00	0.00	
29.10.22	1.333	357.97	358.44	-0.48	41.3	37.6	3.7	6.6	4.0	24.00	0.00	
30.10.22	1.655	367.47	367.94	-0.47	44.4	40.0	4.5	6.6	4.0	24.00	0.00	
31.10.22	2.267	330.03	330.44	-0.41	52.3	45.5	6.8	6.5	4.0	24.00	0.00	
01.11.22	2.315	347.19	347.66	-0.47	52.5	45.8	6.6	6.6	4.0	24.00	0.00	
02.11.22	2.165	347.06	347.50	-0.43	51.1	44.9	6.2	6.6	4.0	24.00	0.00	
03.11.22	2.499	330.78	331.22	-0.43	54.9	47.4	7.5	6.5	4.0	24.00	0.00	
04.11.22	2.309	324.75	325.22	-0.46	52.5	45.5	7.1	6.5	4.0	24.00	0.00	
05.11.22	2.424	332.91	333.31	-0.44	53.9	46.6	7.3	6.5	4.0	24.00	0.00	
06.11.22	2.498	336.63	337.06	-0.44	54.7	47.3	7.4	6.5	4.0	24.00	0.00	
07.11.22	2.262	336.69	337.09	-0.39	52.2	45.5	6.7	6.5	4.0	24.00	0.00	
08.11.22	1.922	336.59	337.03	-0.40	48.3	42.6	5.7	6.5	4.0	24.00	0.00	
09.11.22	1.474	336.63	337.03	-0.43	42.8	38.5	4.3	6.5	4.0	24.00	0.00	
10.11.22	1.425	336.44	336.91	-0.45	42.0	37.8	4.2	6.5	4.0	24.00	0.00	
11.11.22	1.457	336.47	336.91	-0.46	42.5	38.3	4.3	6.4	4.0	24.00	0.00	
12.11.22	1.373	334.31	334.78	-0.49	41.3	37.2	4.1	6.5	4.0	24.00	0.00	
13.11.22	1.540	331.81	332.34	-0.49	43.3	38.7	4.6	6.5	4.0	24.00	0.00	
14.11.22	2.328	330.53	330.97	-0.45	52.8	45.8	7.0	6.4	4.0	24.00	0.00	
15.11.22	2.203	338.06	338.56	-0.50	51.3	44.8	6.5	6.2	4.0	24.00	0.00	
16.11.22	2.575	342.56	343.06	-0.51	55.1	47.7	7.5	6.5	4.0	24.00	0.00	
Итого:	58.656	10561.38	10574.78	-13.43	47.8	42.3	5.5	6.5	4.0	744.00	0.00	

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	M1, т	M2, т	Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
16.11.22 24:00	0.01	3366.240	16.11.22 24:00	0.01	3366.240	506649.84	57901.91
16.10.22 24:00	0.01	3307.584	16.10.22 24:00	0.01	3307.584	496088.47	57157.91
Итого:	0.02	58.656	Итого:	0.02	58.656	10574.78	744.00

Отчетный период: 744.00 ч

Время работы: 744.00 ч

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

Отказы по причинам: (P1) Неисправн.(Н1) Неисправн.(Н2) Неисправн.(Н3) Неисправн.(Н4) Неисправн.(Н5) Неисправн.(Н6) Неисправн.(Н7) Неисправн.(Н8) Неисправн.(Н9) Неисправн.(Н10) Неисправн.(Н11) Неисправн.(Н12) Неисправн.(Н13) Неисправн.(Н14) Неисправн.(Н15) Неисправн.(Н16) Неисправн.(Н17) Неисправн.(Н18) Неисправн.(Н19) Неисправн.(Н20) Неисправн.(Н21) Неисправн.(Н22) Неисправн.(Н23) Неисправн.(Н24) Неисправн.(Н25) Неисправн.(Н26) Неисправн.(Н27) Неисправн.(Н28) Неисправн.(Н29) Неисправн.(Н30) Неисправн.(Н31) Неисправн.(Н32) Неисправн.(Н33) Неисправн.(Н34) Неисправн.(Н35) Неисправн.(Н36) Неисправн.(Н37) Неисправн.(Н38) Неисправн.(Н39) Неисправн.(Н40) Неисправн.(Н41) Неисправн.(Н42) Неисправн.(Н43) Неисправн.(Н44) Неисправн.(Н45) Неисправн.(Н46) Неисправн.(Н47) Неисправн.(Н48) Неисправн.(Н49) Неисправн.(Н50) Неисправн.(Н51) Неисправн.(Н52) Неисправн.(Н53) Неисправн.(Н54) Неисправн.(Н55) Неисправн.(Н56) Неисправн.(Н57) Неисправн.(Н58) Неисправн.(Н59) Неисправн.(Н60) Неисправн.(Н61) Неисправн.(Н62) Неисправн.(Н63) Неисправн.(Н64) Неисправн.(Н65) Неисправн.(Н66) Неисправн.(Н67) Неисправн.(Н68) Неисправн.(Н69) Неисправн.(Н70) Неисправн.(Н71) Неисправн.(Н72) Неисправн.(Н73) Неисправн.(Н74) Неисправн.(Н75) Неисправн.(Н76) Неисправн.(Н77) Неисправн.(Н78) Неисправн.(Н79) Неисправн.(Н80) Неисправн.(Н81) Неисправн.(Н82) Неисправн.(Н83) Неисправн.(Н84) Неисправн.(Н85) Неисправн.(Н86) Неисправн.(Н87) Неисправн.(Н88) Неисправн.(Н89) Неисправн.(Н90) Неисправн.(Н91) Неисправн.(Н92) Неисправн.(Н93) Неисправн.(Н94) Неисправн.(Н95) Неисправн.(Н96) Неисправн.(Н97) Неисправн.(Н98) Неисправн.(Н99) Неисправн.(Н100)

Представитель
потребителя:Представитель
поставщика:

Распечатано программой MktsPrnt, версия: 1.31