

Управдом Юг Щелковского

24.02.2025 14:19

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления
за период с 18.01.2025 по 17.02.2025

Потребитель:

Адрес объекта:

Уловае 6

Теплосчетчик: МКТС: № 010766-1

Версия МКТС: 251

Формула расчета тепла: $Q = M1(t1-t2)$

Дата	Тепл. эн., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °С			Давл., атм		Время, час работы отаплив	Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2		
18.01.25	2.578	385.88	0.00	385.88	52.5	45.8	67	7.0	6.1	2398	0.02 Дх
19.01.25	2.867	386.06	0.00	386.06	55.3	47.9	74	7.0	6.2	2400	0.00
20.01.25	2.783	386.06	0.00	386.06	54.5	47.3	72	7.1	6.2	2400	0.00
21.01.25	3.340	385.75	0.00	385.75	59.5	50.8	87	7.1	6.2	2400	0.00
22.01.25	3.272	385.81	0.00	385.81	58.6	50.1	85	7.1	6.2	2400	0.00
23.01.25	3.352	385.56	0.00	385.56	59.6	50.9	87	7.1	6.2	2400	0.00
24.01.25	3.138	385.63	0.00	385.63	57.9	49.8	82	7.1	6.2	2400	0.00
25.01.25	2.843	385.69	0.00	385.69	55.0	47.6	74	7.1	6.2	2400	0.00
26.01.25	2.679	385.81	0.00	385.81	53.5	46.5	69	7.1	6.2	2400	0.00
27.01.25	2.707	386.88	0.00	386.88	54.3	47.3	70	6.9	6.0	2400	0.00
28.01.25	2.670	387.31	0.00	387.31	54.3	47.4	69	6.9	6.0	2400	0.00
29.01.25	2.643	386.94	0.00	386.94	54.2	47.4	68	6.9	6.0	2400	0.00
30.01.25	2.369	370.13	0.00	370.09	52.0	45.6	64	6.8	6.0	2400	0.00
31.01.25	2.346	355.00	0.00	354.97	51.2	44.6	66	6.7	6.0	2400	0.00
01.02.25	2.225	353.69	0.00	353.72	49.8	43.5	63	6.7	5.9	2400	0.00
02.02.25	2.445	374.56	0.00	374.59	51.6	45.1	65	6.8	6.0	2400	0.00
03.02.25	2.788	388.19	0.00	388.16	54.6	47.5	72	6.9	6.0	2400	0.00
04.02.25	2.829	395.94	0.00	395.97	55.2	48.1	71	7.0	6.1	2400	0.00
05.02.25	2.998	403.25	0.00	403.25	56.2	48.8	74	7.1	6.1	2400	0.00
06.02.25	3.113	402.81	0.00	402.81	57.3	49.6	77	7.0	6.1	2400	0.00
07.02.25	3.395	406.19	0.00	406.16	59.6	51.3	83	7.1	6.1	2400	0.00
08.02.25	3.489	415.88	0.00	415.91	60.3	52.0	84	7.2	6.1	2400	0.00
09.02.25	3.285	415.94	0.00	415.91	58.4	50.5	79	7.2	6.1	2400	0.00
10.02.25	3.449	415.69	0.00	415.69	59.8	51.5	83	7.1	6.1	2400	0.00
11.02.25	3.550	415.38	0.00	415.41	60.8	52.2	85	7.1	6.1	2400	0.00
12.02.25	3.693	415.19	0.00	415.16	61.5	52.8	87	7.1	6.1	2400	0.00
13.02.25	3.612	415.06	0.00	415.06	61.3	52.6	87	7.1	6.1	2400	0.00
14.02.25	3.640	415.38	0.00	415.41	61.4	52.6	88	7.1	6.1	2400	0.00
15.02.25	3.879	415.31	0.00	415.31	61.6	54.3	93	7.1	6.1	2400	0.00
16.02.25	4.043	415.38	0.00	415.38	65.2	55.5	97	7.1	6.1	2400	0.00
17.02.25	4.108	415.25	0.00	415.22	65.6	55.7	99	7.1	6.1	2400	0.00
Итого:	96.087	12237.56	0.00	12237.56	57.4	49.8	78	7.0	6.1	743.98	0.02 Дх

Показания МКТС (врастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Грб, ч
17.02.25 24:00	5740.875	783132.31	390580.06	87484.54
17.01.25 24:00	5544.787	770894.75	390580.06	85740.55
Итого:	96.087	12237.56	0.00	743.98

Отчетный период 744.00 ч

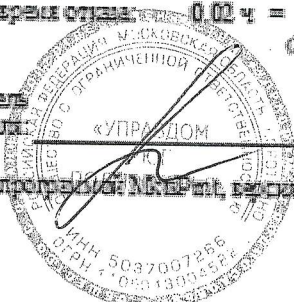
Время работы 743.98 ч

Суммарное время отаплив: 0.02 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.02

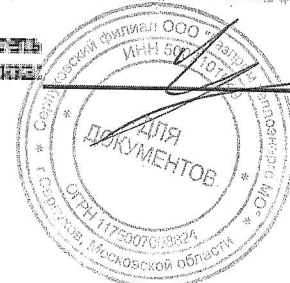
Скопировано (Дх) Неисправно (Ней) Сб-мин/(Кл) Сб-мин/(Кл) dt-мин/(Дх)

$Q = 96,09 \text{ Гкал}$

Представитель
потребителя:



Представитель
поставщика:



Распечатано программой МКТС ver 1.37