

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления
за период с 18.12.2024 по 17.01.2025

22.01.25 12:18

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес объекта: ул. Российская д.44
 Теплосчетчик МКТС: № 011443-1
 Формула расчета тепла: Q = M1(h1-h2) Версия МКТС: 2.51

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	
18.12.24	3.794	228.16	39.06	189.09	68.8	52.1	16.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
19.12.24	3.810	223.69	38.53	185.19	70.1	53.1	17.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
20.12.24	2.285	224.56	37.69	186.88	52.8	42.7	10.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
21.12.24	2.394	224.59	37.22	187.34	53.7	43.0	10.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
22.12.24	2.656	224.41	36.22	188.22	57.1	45.3	11.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
23.12.24	2.571	224.50	35.75	188.72	56.4	44.9	11.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
24.12.24	2.247	223.94	36.03	187.94	52.5	42.4	10.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
25.12.24	2.461	222.72	34.91	187.81	54.9	43.8	11.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
26.12.24	2.460	222.09	36.47	185.61	55.1	44.0	11.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
27.12.24	2.374	222.22	34.22	187.97	54.1	43.3	10.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
28.12.24	2.414	216.13	34.88	181.27	54.8	43.6	11.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
29.12.24	2.404	222.13	35.78	186.38	54.5	43.7	10.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
30.12.24	2.397	222.19	36.44	185.72	54.5	43.7	10.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
31.12.24	2.376	222.22	35.97	186.25	54.1	43.4	10.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
01.01.25	2.521	222.13	36.06	186.09	56.1	44.7	11.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
02.01.25	2.124	222.38	35.16	187.20	51.3	41.7	9.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
03.01.25	2.534	222.22	34.84	187.38	55.8	44.4	11.4	4.0	4.0	24.00	0.00	
04.01.25	2.849	221.94	35.34	186.59	60.1	47.2	12.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
05.01.25	2.988	221.94	34.75	187.19	61.1	47.6	13.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
06.01.25	3.001	221.97	35.41	186.58	61.5	47.9	13.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
07.01.25	2.498	222.19	34.66	187.52	55.9	44.6	11.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
08.01.25	2.002	222.50	34.13	188.38	49.6	40.6	9.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
09.01.25	2.405	222.81	35.13	187.67	54.4	43.6	10.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
10.01.25	2.172	222.41	35.19	187.23	52.0	42.2	9.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
11.01.25	1.931	222.56	35.03	187.53	48.6	39.9	8.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
12.01.25	2.662	222.16	34.09	188.08	57.6	45.6	12.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
13.01.25	2.676	222.16	34.97	187.16	58.0	45.9	12.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
14.01.25	2.991	221.97	35.22	186.77	61.4	47.9	13.5	4.0	4.0	24.00	0.00	
15.01.25	2.452	223.31	34.59	188.70	55.2	44.2	11.0	4.0	4.0	24.00	0.00	
16.01.25	2.528	223.97	33.38	190.61	55.8	44.5	11.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
17.01.25	2.148	224.19	33.72	190.45	51.3	41.7	9.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
Итого:	79.124	6906.31	1100.81	5805.50	56.1	44.6	11.5	4.0	4.0	744.00	0.00	

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.01.25 24:00	4716.612	429570.28	286919.55	74348.36
17.12.24 24:00	4637.488	422663.97	285818.74	73604.36
Итого:	79.124	6906.31	1100.81	744.00

Отчетный период: 744.00 ч

Время работы: 744.00 ч

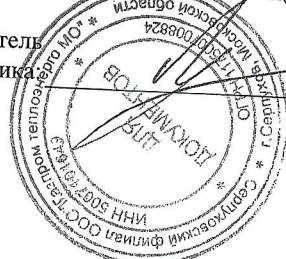
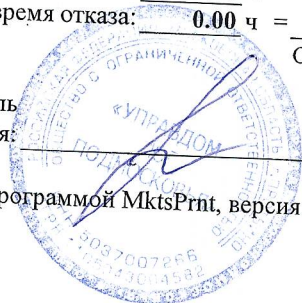
Суммарное время отказа: 0.00 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00

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

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.36



1 ч. 50