

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления
за период с 18.02.2025 по 17.03.2025

18.03.25 19:51

Потребитель: Юг Подмосквовес
 Адрес объекта: Росседейская 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	
18.02.25	3.500	223.03	36.13	186.94	66.9	51.2	15.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
19.02.25	3.128	222.72	34.38	188.31	62.3	48.3	14.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
20.02.25	3.519	224.38	35.00	189.41	66.5	50.8	15.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
21.02.25	3.234	222.59	35.44	187.16	63.6	49.0	14.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
22.02.25	3.165	222.31	35.78	186.52	62.7	48.4	14.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
23.02.25	3.486	222.19	36.97	185.23	66.2	50.5	15.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
24.02.25	3.396	222.44	36.56	185.88	65.5	50.2	15.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
25.02.25	3.217	225.47	36.16	189.31	63.5	49.2	14.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
26.02.25	3.046	224.19	35.97	188.20	61.6	48.0	13.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
27.02.25	3.057	224.13	36.84	187.28	61.8	48.1	13.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
28.02.25	2.866	224.06	36.41	187.67	59.8	47.0	12.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
01.03.25	2.533	224.16	35.88	188.23	56.0	44.7	11.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
02.03.25	2.375	224.19	34.44	189.78	54.2	43.6	10.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
03.03.25	2.297	224.19	35.78	188.39	53.4	43.2	10.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
04.03.25	2.171	224.28	36.25	188.05	51.8	42.1	9.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
05.03.25	2.188	223.91	35.84	188.06	52.0	42.3	9.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
06.03.25	1.700	223.94	33.66	190.27	46.3	38.7	7.6	4.0	4.0	24.00	0.00	
07.03.25	1.377	223.88	34.22	189.66	41.6	35.4	6.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
08.03.25	1.773	223.69	34.50	189.22	47.2	39.3	7.9	4.0	4.0	24.00	0.00	
09.03.25	1.590	223.81	33.53	190.27	45.0	37.9	7.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
10.03.25	1.605	226.13	33.75	192.38	45.3	38.2	7.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
11.03.25	1.489	223.97	33.50	190.45	43.6	37.0	6.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
12.03.25	1.371	225.56	32.97	192.61	42.5	36.4	6.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
13.03.25	1.389	224.19	32.13	192.05	42.5	36.3	6.2	4.0	4.0	24.00	0.00	
14.03.25	1.318	227.72	32.84	194.89	41.3	35.5	5.8	4.0	4.0	24.00	0.00	
15.03.25	2.265	233.31	33.34	199.97	52.5	42.8	9.7	4.0	4.0	24.00	0.00	
16.03.25	2.590	232.69	34.31	198.36	56.9	45.8	11.1	4.0	4.0	24.00	0.00	
17.03.25	2.637	232.63	35.03	197.61	57.2	45.8	11.3	4.0	4.0	24.00	0.00	
Итого:	68.285	6299.72	977.59	5322.14	54.6	43.8	10.9	4.0	4.0	672.00	0.00	

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.03.25 24:00	4868.120	442775.75	288971.72	75764.32
17.02.25 24:00	4799.835	436476.03	287994.13	75092.32
Итого:	68.285	6299.72	977.59	672.00

Отчетный период: 672.00 ч
 Время работы: 672.00 ч
 Суммарное время отказа: 0.00 ч = 0.00 + 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: 1.37

