

Управление Ю. Степанов

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

Потребитель: _____
 Адрес объекта: Московское шоссе 47а
 Теплоучетчик: МКТС: № 061048-1 Версия МКТС: 6.67
 Формула расчета тепла: Q = MП(Δt-Δt2)

Дата	Теплота, Q, Гкал	Масса, т			Температура, °C			Давл., кгн		Время, час работы отстоя	Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	Δt	P1	P2		
18.01.25	1.285	147.49	148.09	-0.59	59.9	48.1	8.7	4.0	4.0	24.00	0.00
19.01.25	1.357	148.43	149.01	-0.58	59.2	48.1	9.1	4.0	4.0	24.00	0.00
20.01.25	1.358	148.47	149.05	-0.58	59.3	48.2	9.2	4.0	4.0	24.00	0.00
21.01.25	1.449	148.45	149.03	-0.56	57.0	47.2	9.8	4.0	4.0	24.00	0.00
22.01.25	1.326	147.91	148.45	-0.54	54.0	45.0	9.0	4.0	4.0	24.00	0.00
23.01.25	1.359	148.02	148.55	-0.53	53.3	47.7	10.5	4.0	4.0	24.00	0.00
24.01.25	1.593	148.21	148.72	-0.51	59.3	49.1	10.7	4.0	4.0	24.00	0.00
25.01.25	1.540	148.45	148.98	-0.53	59.1	48.8	10.4	4.0	4.0	24.00	0.00
26.01.25	1.454	148.55	149.05	-0.52	58.4	48.4	10.0	4.0	4.0	24.00	0.00
27.01.25	1.263	148.68	149.23	-0.55	54.1	45.6	8.5	4.0	4.0	24.00	0.00
28.01.25	1.239	147.69	148.27	-0.58	53.7	45.3	8.4	4.0	4.0	24.00	0.00
29.01.25	1.178	145.43	146.12	-0.64	52.4	44.3	8.1	4.0	4.0	24.00	0.00
30.01.25	1.209	137.65	138.41	-0.75	54.0	45.2	8.8	4.0	4.0	24.00	0.00
31.01.25	1.301	148.95	149.37	-0.90	55.0	45.2	8.7	4.0	4.0	24.00	0.00
01.02.25	1.246	148.97	149.34	-0.87	53.7	45.3	8.4	4.0	4.0	24.00	0.00
02.02.25	1.226	148.98	149.33	-0.85	52.8	44.6	8.2	4.0	4.0	24.00	0.00
03.02.25	1.312	150.12	150.95	-0.85	54.0	45.3	8.8	4.0	4.0	24.00	0.00
04.02.25	1.643	148.84	149.59	-0.74	61.3	50.3	11.1	4.0	4.0	24.00	0.00
05.02.25	1.452	156.77	157.57	-0.80	56.9	47.6	9.3	4.0	4.0	24.00	0.00
06.02.25	1.382	153.79	154.59	-0.81	54.3	45.0	9.3	4.0	4.0	24.00	0.00
07.02.25	1.726	155.05	155.84	-0.79	61.3	50.6	11.1	4.0	4.0	24.00	0.00
08.02.25	1.914	154.45	155.19	-0.74	65.3	53.4	12.4	4.0	4.0	24.00	0.00
09.02.25	1.854	154.42	155.17	-0.75	65.2	53.2	12.0	4.0	4.0	24.00	0.00
10.02.25	1.797	154.52	155.27	-0.75	64.1	52.5	11.6	4.0	4.0	24.00	0.00
11.02.25	1.896	154.71	155.45	-0.72	69.7	52.0	11.6	4.0	4.0	24.00	0.00
12.02.25	1.851	154.64	155.38	-0.75	64.7	52.3	11.3	4.0	4.0	24.00	0.00
13.02.25	1.945	159.37	160.13	-0.76	66.3	54.0	12.2	4.0	4.0	24.00	0.00
14.02.25	1.921	158.63	159.34	-0.72	65.9	53.3	12.1	4.0	4.0	24.00	0.00
15.02.25	1.903	157.67	158.41	-0.74	65.5	53.4	12.1	4.0	4.0	24.00	0.00
16.02.25	1.857	157.75	158.48	-0.73	65.1	53.1	12.0	4.0	4.0	24.00	0.00
17.02.25	1.904	156.47	157.20	-0.73	64.7	52.5	12.2	4.0	4.0	24.00	0.00
Итого:	47.886	4691.59	4713.06	-21.47	59.0	48.8	10.2	4.0	4.0	744.00	0.00

Показания МКТС (виртуальным образом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.02.25 24:00	1041.684	117866.83	118373.59	28337.91
17.01.25 24:00	993.798	112973.22	113660.53	27343.91
Итого:	47.886	4691.59	4713.06	744.00

Отчетный период: 744.00 ч
 Время работы: 744.00 ч
 Суммарное время отстоя: 0.00 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Представитель потребителя: _____

Представитель поставщика: _____

Распечатано программой МетРит/ версия: 1.37

