

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления
за период с 22.01.2024 по 18.02.2024

Потребитель: ООО "Паритет"
 Адрес объекта: ул. Подольская д. 107
 Теплосчетчик МКТС: № 010970-1 Версия МКТС: 2.51
 Формула расчета тепла: Q = M1(h1-h2)

Дата	Тепл.эн., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °C			Давл., ати		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
22.01.24	3.155	205.78	203.38	2.39	73.4	58.1	15.3	4.9	4.7	23.98	0.02	He
23.01.24	2.775	207.75	205.34	2.43	68.9	55.6	13.4	5.1	4.8	23.95	0.05	HeDt
24.01.24	2.626	214.22	211.78	2.42	67.3	55.0	12.3	5.0	4.8	23.98	0.02	He
25.01.24	2.583	215.63	213.28	2.33	66.8	54.8	12.0	5.0	4.8	23.99	0.01	He
26.01.24	2.503	202.72	200.53	2.21	67.0	54.7	12.3	5.0	4.7	22.96	1.04	HeDt
27.01.24	2.742	213.19	210.81	2.37	69.0	56.2	12.9	5.0	4.8	23.99	0.01	He
28.01.24	2.758	213.38	211.00	2.36	69.2	56.2	12.9	5.0	4.8	23.99	0.01	He
29.01.24	2.697	211.09	209.28	1.81	68.5	55.8	12.8	5.0	4.8	23.99	0.01	He
30.01.24	1.796	148.16	146.88	1.28	66.2	54.0	12.1	3.9	4.2	23.97	0.03	HeDt
31.01.24	2.085	203.66	202.25	1.40	60.8	50.5	10.3	5.0	4.8	23.98	0.02	He
01.02.24	1.644	183.03	181.78	1.26	54.1	45.1	9.0	4.9	4.8	23.48	0.52	HeDt
02.02.24	1.833	175.91	174.88	1.03	57.0	46.5	10.4	5.0	4.9	23.84	0.16	HeDt
03.02.24	2.160	199.38	198.16	1.23	60.3	49.4	10.8	5.2	5.0	23.98	0.02	He
04.02.24	1.851	199.53	198.34	1.18	55.5	46.2	9.3	5.2	5.0	23.98	0.02	He
05.02.24	2.023	194.56	193.47	1.11	58.2	47.8	10.4	5.2	5.0	23.98	0.02	He
06.02.24	2.207	195.53	194.38	1.13	61.2	49.9	11.3	5.2	5.0	23.98	0.02	He
07.02.24	2.323	197.41	196.28	1.15	63.2	51.4	11.8	5.2	5.0	23.99	0.01	He
08.02.24	2.905	197.47	196.28	1.19	70.4	55.7	14.7	5.2	5.0	23.98	0.02	He
09.02.24	2.899	196.41	195.19	1.19	70.7	55.9	14.8	5.1	5.0	23.97	0.03	He
10.02.24	3.214	198.97	197.69	1.28	74.6	58.5	16.1	5.1	5.0	23.99	0.01	He
11.02.24	2.828	203.13	201.88	1.28	69.9	56.0	13.9	5.2	5.0	23.98	0.02	He
12.02.24	2.187	197.22	195.97	1.22	60.9	49.8	11.1	5.2	5.0	24.00	0.00	He
13.02.24	2.360	198.16	196.97	1.21	62.6	50.7	11.9	5.2	5.0	23.99	0.01	He
14.02.24	2.713	188.44	187.31	1.14	68.9	54.5	14.4	5.1	5.0	23.91	0.09	HeDt
15.02.24	2.885	190.75	189.50	1.24	71.4	56.3	15.1	5.2	5.1	23.91	0.09	HeDt
16.02.24	2.715	194.31	193.06	1.24	68.3	54.4	14.0	5.1	4.9	23.96	0.04	HeDt
17.02.24	2.413	202.53	201.31	1.22	63.9	52.0	11.9	5.0	4.8	23.99	0.01	He
18.02.24	2.127	200.75	199.56	1.19	59.7	49.1	10.6	5.2	5.0	23.98	0.02	He
Итого:	69.009	5549.03	5506.53	42.49	65.4	52.9	12.4	5.0	4.9	669.67	2.33	HeDt

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
18.02.24 24:00	3664.604	432881.47	432343.72	75240.17
21.01.24 24:00	3595.595	427332.44	426837.19	74570.50
Итого:	69.009	5549.03	5506.53	669.67

Отчетный период: 672.00 ч
 Время работы: 669.67 ч
 Суммарное время отказа: 2.33 ч = 0.00 + 0.46 + 0.00 + 0.00 + 1.87
 Откл.эл-пит.(Эл) Неисправн.(He) Gv<min(ДГ) Gv>max(ДГ) dt<min(Dt)

Представитель
 потребителя: _____

Представитель
 поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.36

Q = 69,249 Гкал