

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления
за период с 19.02.2024 по 18.03.2024

время создания отчёта: 19.03.2024 в 09:01

Потребитель: Глазовская д.32
Адрес: Глазовская д.32
Теплосчетчик: КМ-5-2 отопление

Объект: Узел учёта 1 отопления
№ договора: _____
Заводской №: 450490

Показания прибора учета (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	M1-M2	T раб., ч
19.02.2024 00:00	202.526	17699.434	17649.727	49.707	1175.9
19.03.2024 00:00	295.802	27023.227	26935.082	88.145	1869.0
Итого:	93.276	9323.793	9285.355	38.438	693.1

Дата	Q, Гкал	Масса, т			Температура, С°				Давление		Время, ч		
	Q	M1	M2	M1-M2	ta	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	ошибки
19.02.2024	3.686	368.05	366.78	1.27	-10.7	63.4	53.4	10.00	7.73	6.61	24.000	—	#ET
20.02.2024	4.142	364.01	362.92	1.09	-11.5	68.2	56.8	11.40	7.72	6.64	24.000	—	#ET
21.02.2024	3.508	364.87	363.66	1.20	-6.3	61.7	52.1	9.60	7.74	6.64	24.000	—	#ET
22.02.2024	3.317	366.54	365.15	1.39	-4.1	59.7	50.6	9.00	7.74	6.62	24.000	—	#ET
23.02.2024	3.184	337.47	336.08	1.39	-0.7	59.3	49.9	9.40	7.78	6.70	24.000	—	#ET
24.02.2024	3.117	316.35	314.90	1.46	0.4	59.2	49.3	9.80	7.82	6.78	24.000	—	#ET
25.02.2024	3.109	316.05	314.74	1.31	0.2	59.2	49.4	9.80	7.83	6.80	24.000	—	#ET
26.02.2024	3.195	314.90	313.48	1.42	-2.1	59.9	49.7	10.10	7.81	6.78	24.000	—	#ET
27.02.2024	3.192	315.03	313.56	1.47	-3.9	60.1	50.0	10.10	7.80	6.77	24.000	—	#ET
28.02.2024	3.179	315.54	314.03	1.51	-2.7	60.1	50.0	10.10	7.81	6.78	24.000	—	#ET
29.02.2024	3.134	316.22	314.75	1.47	-0.9	59.9	50.0	9.90	7.84	6.81	24.000	—	#ET
01.03.2024	3.107	314.86	313.65	1.21	0.1	60.2	50.4	9.90	7.83	6.80	24.000	—	#ET
02.03.2024	3.076	313.75	312.56	1.19	-1.1	60.0	50.2	9.80	7.83	6.81	24.000	—	#ET
03.03.2024	3.160	313.07	311.88	1.19	-5.0	60.7	50.6	10.10	7.87	6.85	24.000	—	#ET
04.03.2024	3.121	312.21	310.72	1.49	-6.5	60.3	50.3	10.00	7.87	6.86	24.000	—	#ET
05.03.2024	3.139	312.81	311.41	1.40	-4.2	60.1	50.1	10.00	7.86	6.84	24.000	—	#ET
06.03.2024	3.244	321.15	320.00	1.15	-9.5	61.0	50.9	10.10	7.92	6.85	24.000	—	#ET
07.03.2024	3.364	313.08	311.91	1.17	-9.0	62.7	52.0	10.70	7.90	6.90	24.000	—	#ET
08.03.2024	2.984	282.68	281.62	1.07	-4.6	62.1	51.5	10.50	7.94	6.93	21.700	—	#ET
09.03.2024	3.235	306.46	305.29	1.17		61.7	51.2	10.50	7.96	6.95	23.500	—	
10.03.2024	3.561	313.22	312.09	1.13	-8.8	64.5	53.2	11.40	7.92	6.92	24.000	—	
11.03.2024	3.582	313.94	312.73	1.21	-7.3	64.8	53.4	11.40	7.95	6.95	24.000	—	
12.03.2024	3.161	315.57	314.09	1.48	-4.9	60.6	50.6	10.00	7.99	6.96	24.000	—	
13.03.2024	3.121	314.56	313.11	1.45	-3.3	60.3	50.4	9.90	7.94	6.92	24.000	—	
14.03.2024	3.043	314.36	312.90	1.45	-5.1	59.6	49.9	9.70	7.91	6.88	24.000	—	
15.03.2024	2.941	316.12	314.74	1.38	-1.3	58.7	49.4	9.30	7.92	6.88	24.000	—	
16.03.2024	2.938	317.24	315.88	1.37	1.0	58.9	49.7	9.30	7.98	6.94	24.000	—	
17.03.2024	2.876	316.69	315.23	1.47	-0.1	58.3	49.2	9.10	7.98	6.93	24.000	—	
18.03.2024	2.861	316.99	315.47	1.52	1.6	58.0	49.0	9.00	7.92	6.88	24.000	—	
Итого:	93.277	9323.79	9285.36	38.44	—	—	—	—	—	—	693.200	—	—
Средние:	3.216	321.51	320.19	1.33	-3.9	60.8	50.8	10.00	7.87	6.83	23.900	—	—

Диагностика

Отчетный период: 696 ч Время норм. работы: 693.2 ч Суммарное время отказа: 456 ч
Относительная погрешность измерения расхода теплоносителя ТЭ: 0.413 %

Представитель Абонента

Представитель теплоснабжающей организации

