

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 23.12.2023 по 21.01.2024

время создания отчёта: 23.01.2024 в 11:36

Потребитель: ул. Химиков, д. 57
 Адрес: ул. Химиков, д. 57
 Теплосчетчик: КМ-5-2 отопление

Объект: Узел учёта 1 отопления
 № договора: _____
 Заводской №: 386985

Показания прибора учета (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	M1-M2	T раб., ч
23.12.2023 00:00	364.250	39190.859	39111.238	79.621	4074.7
22.01.2024 00:00	73.632	4784.456	4773.424	11.032	504.0
Итого:	-290.618	-34406.403	-34337.814	-68.589	-3570.7

Дата	Q, Гкал	Масса, т			Температура, С°				Давление		Время, ч		
	Q	M1	M2	M1-M2	ta	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	ошибки
23.12.2023	1.915	228.23	227.72	0.52	-0.7	50.8	42.4	8.40	5.13	4.78	24.000	—	#E
24.12.2023	2.139	228.08	227.58	0.50	-4.1	54.1	44.7	9.40	5.17	4.81	24.000	—	#E
25.12.2023	2.181	227.94	227.47	0.47	-5.2	54.6	45.1	9.60	5.17	4.79	24.000	—	#E
26.12.2023	2.161	227.85	227.43	0.42	0.0	54.3	44.8	9.50	5.21	4.83	24.000	—	#E
27.12.2023	2.222	213.31	212.81	0.50	-1.9	56.4	46.0	10.40	5.02	4.71	24.000	—	#E
28.12.2023	2.383	227.99	227.52	0.47		57.0	46.6	10.50	5.08	4.70	24.000	—	#E
29.12.2023	2.191	228.43	227.99	0.43	-0.1	54.7	45.1	9.60	5.07	4.70	24.000	—	#E
30.12.2023	1.788	228.99	228.48	0.51	1.1	49.2	41.4	7.80	5.07	4.70	24.000	—	#E
31.12.2023	1.908	228.76	228.28	0.48	-0.6	50.1	41.8	8.30	5.06	4.69	24.000	—	#E
01.01.2024	3.072	227.34	226.83	0.51	-9.6	65.0	51.5	13.50	4.87	4.53	24.000	—	#E
02.01.2024	4.058	226.43	225.85	0.58	-15.2	77.2	59.3	17.90	4.84	4.48	24.000	—	#E
03.01.2024	4.308	226.52	225.94	0.58	-18.0	79.7	60.7	19.00	4.84	4.46	24.000	—	#E
04.01.2024	4.158	227.00	226.41	0.59	-19.8	77.2	58.9	18.30	4.93	4.53	24.000	—	#E
05.01.2024	4.188	227.20	226.58	0.63		76.8	58.3	18.40	5.00	4.61	24.000	—	#E
06.01.2024	4.098	227.03	226.52	0.51		76.4	58.4	18.00	5.00	4.62	24.000	—	#E
07.01.2024	4.332	226.82	226.27	0.54		79.3	60.2	19.10	4.99	4.59	24.000	—	#E
08.01.2024	4.139	227.15	226.58	0.56		76.6	58.4	18.20	5.01	4.61	24.000	—	#E
09.01.2024	3.355	227.65	227.11	0.54	-8.3	68.0	53.2	14.70	5.04	4.64	24.000	—	#E
10.01.2024	2.903	228.19	227.75	0.44	-6.7	62.0	49.3	12.70	5.05	4.67	24.000	—	#E
11.01.2024	2.759	234.82	234.25	0.58	-5.4	60.7	48.9	11.80	5.18	4.74	24.000	—	#E
12.01.2024	3.768	227.81	227.12	0.69	-10.8	72.8	56.2	16.50	5.40	5.00	24.000	—	#E
13.01.2024	4.225	227.33	226.71	0.62		78.8	60.2	18.60	5.26	4.88	24.000	—	#E
14.01.2024	3.765	227.49	226.83	0.67	-16.4	73.6	57.1	16.50	5.28	4.89	24.000	—	#E
15.01.2024	2.411	228.24	227.68	0.56		55.7	45.1	10.60	5.01	4.64	24.000	—	#E
16.01.2024	2.443	227.80	227.69	0.10	-2.9	56.7	46.0	10.70	4.96	4.57	24.000	—	
17.01.2024	3.199	227.41	226.95	0.45	-9.0	65.7	51.6	14.10	5.04	4.63	24.000	—	
18.01.2024	3.579	227.80	227.29	0.51	-13.0	71.5	55.8	15.70	5.25	4.84	24.000	—	
19.01.2024	2.649	228.45	227.95	0.50	-4.5	59.7	48.1	11.60	5.28	4.89	24.000	—	
20.01.2024	3.026	227.98	227.56	0.42	-11.8	64.8	51.5	13.30	5.24	4.85	24.000	—	
21.01.2024	3.195	228.02	227.55	0.46	-17.4	66.9	52.9	14.00	5.24	4.85	24.000	—	
Итого:	92.518	6824.03	6808.71	15.32	—	—	—	—	—	—	720.000	—	—
Средние:	3.084	227.47	226.96	0.51	-7.8	64.9	51.3	13.60	5.09	4.71	24.000	—	—

Диагностика

Отчетный период: 720 ч Время норм. работы: 720 ч Суммарное время отказа: 576 ч
 Относительная погрешность измерения расхода узла учета ТЭ: 0.225 %

Представитель Абонента: _____ Представитель теплоснабжающей организации: _____

