

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 19.03.2024 по 18.04.2024

время создания отчёта: 19.04.2024 в 10:02

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
19.03.2024 00:00	295.802	27023.227	26935.082	88.145	1869.0
19.04.2024 00:00	346.682	36900.680	36769.090	131.590	2533.9
Итого:	50.880	9877.453	9834.008	43.445	664.9

Дата	Q, Гкал	Масса, т			Температура, С°				Давление		Время, ч		
	Q	M1	M2	M1-M2	ta	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	ошибки
19.03.2024	2.895	316.89	315.47	1.42	1.1	58.2	49.1	9.10	7.88	6.83	24.000	—	#ET
20.03.2024	2.815	318.29	316.89	1.40	-2.1	57.5	48.7	8.80	7.88	6.83	24.000	—	#ET
21.03.2024	2.632	317.21	315.75	1.47	-1.9	55.6	47.3	8.30	7.86	6.81	24.000	—	#ET
22.03.2024	2.559	316.13	314.77	1.35	-2.0	54.6	46.5	8.10	7.89	6.84	24.000	—	#ET
23.03.2024	2.560	316.79	315.31	1.49	1.4	54.5	46.5	8.10	7.91	6.86	24.000	—	#ET
24.03.2024	2.539	318.53	317.10	1.42		54.6	46.7	8.00	7.91	6.84	24.000	—	#ET
25.03.2024	2.196	313.92	312.82	1.10	3.2	50.9	43.9	7.00	7.87	6.82	24.000	—	#ET
26.03.2024	1.913	310.78	309.36	1.43	0.7	47.1	41.0	6.10	7.91	6.86	24.000	—	#ET
27.03.2024	1.938	310.63	309.12	1.52	0.1	47.4	41.2	6.20	7.92	6.88	24.000	—	#ET
28.03.2024	1.715	305.46	304.18	1.28		44.9	39.3	5.60	7.80	6.78	24.000	—	#ET
29.03.2024	1.593	307.08	305.99	1.09	4.3	43.2	38.0	5.20	7.87	6.83	24.000	—	#ET
30.03.2024	1.646	311.14	309.59	1.56	7.3	44.1	38.8	5.30	7.92	6.86	24.000	—	#ET
31.03.2024	1.678	316.33	314.90	1.43	10.2	45.1	39.8	5.30	7.94	6.85	24.000	—	#ET
01.04.2024	1.594	320.22	318.77	1.45	14.3	44.9	40.0	5.00	7.96	6.85	24.000	—	#ET
02.04.2024	1.571	321.23	319.78	1.44	15.4	45.4	40.6	4.90	7.95	6.83	24.000	—	#ET
03.04.2024	1.496	313.76	312.33	1.44	12.1	43.9	39.2	4.80	7.91	6.84	24.000	—	#ET
04.04.2024	1.767	305.08	303.66	1.42	5.3	45.6	39.8	5.80	7.94	6.93	24.000	—	#ET
05.04.2024	2.027	306.32	304.83	1.49	1.2	48.0	41.4	6.60	7.95	6.94	24.000	—	#ET
06.04.2024	1.926	310.29	308.80	1.49	2.3	46.8	40.6	6.20	7.94	6.90	24.000	—	#ET
07.04.2024	1.785	314.52	313.04	1.48	7.5	45.5	39.8	5.70	7.97	6.89	24.000	—	#ET
08.04.2024	1.757	321.56	320.06	1.50	12.0	45.9	40.5	5.50	7.93	6.81	24.000	—	#ET
09.04.2024	1.535	324.32	322.82	1.50	14.8	44.5	39.8	4.70	7.90	6.76	24.000	—	#ET
10.04.2024	0.588	323.65	322.35	1.30	16.2	38.6	35.6	3.00	7.71	6.54	9.800	—	#ET
11.04.2024	0.000	330.53	328.94	1.59	15.3	35.6	33.2	2.40	7.82	6.60	0.000	—	#ET
12.04.2024	0.413	330.38	328.96	1.42	10.8	37.1	34.0	3.10	7.76	6.55	8.900	—	#ET
13.04.2024	0.017	330.23	328.78	1.45	10.5	37.4	34.3	3.10	7.81	6.60	0.400	—	#ET
14.04.2024	1.002	329.91	328.61	1.30	10.1	37.9	34.6	3.30	7.87	6.66	21.900	—	#ET
15.04.2024	1.181	328.35	327.03	1.32	8.7	38.1	34.5	3.60	7.96	6.76	24.000	—	#ET
16.04.2024	1.180	328.90	327.57	1.33	8.6	37.9	34.4	3.60	8.04	6.84	24.000	—	#ET
17.04.2024	1.137	329.73	328.39	1.35	9.3	37.7	34.3	3.40	8.01	6.80	24.000	—	#ET
18.04.2024	1.225	329.29	328.07	1.23	7.9	38.3	34.6	3.70	7.84	6.64	24.000	—	#ET
Итого:	50.88	9877.45	9834.01	43.45	—	—	—	—	—	—	665.000	—	—
Средние:	1.641	318.63	317.23	1.40	7.1	45.4	39.9	5.50	7.90	6.80	21.500	—	—

Диагностика

Отчетный период: 744 ч Время норм. работы: 665 ч Суммарное время отказа: 744 ч
 Относительная погрешность измерения расхода узла учета ТЭ: 0.441 %

Представитель Абонента _____

Представитель теплоснабжающей организации _____

