

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 09:05

Потребитель: Подольская, д. 101
 Адрес: Подольская, д. 101
 Теплосчетчик: МКТС СБ-04

Объект: Узел учёта 1 отопления
 № договора: _____
 Заводской №: 11221

Показания прибора учета (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	M1-M2	T раб., ч
19.02.2024 00:00	5334.424	784020.938	778039.564	5981.374	70738.3
19.03.2024 00:00	5410.880	791392.313	785412.064	5980.249	71434.3
Итого:	76.456	7371.375	7372.500	-1.125	696.0

Дата	Q, Гкал	Масса, т			Температура, С°				Давление		Время, ч		ошибки
	Q	M1	M2	M1-M2	ta	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
19.02.2024	3.247	281.63	281.50	0.13	-10.7	62.1	50.6	11.50	6.16	5.52	24.000	0.000	—
20.02.2024	3.819	269.44	269.25	0.19	-11.5	69.3	55.2	14.20	6.14	5.48	24.000	0.000	—
21.02.2024	3.300	255.81	255.75	0.06	-6.3	64.7	51.8	12.90	6.11	5.44	24.000	0.000	—
22.02.2024	3.058	266.50	266.44	0.06	-4.1	61.7	50.2	11.50	6.11	5.47	24.000	0.000	—
23.02.2024	2.723	281.31	281.25	0.06	-0.7	57.4	47.8	9.70	6.14	5.51	24.000	0.000	—
24.02.2024	2.339	181.94	182.19	-0.25	0.4	56.7	43.8	12.90	6.19	5.50	24.000	0.000	—
25.02.2024	2.395	185.19	185.25	-0.06	0.2	56.9	44.0	12.90	6.21	5.52	24.000	0.000	—
26.02.2024	2.967	276.00	276.00	0.00	-2.1	60.0	49.2	10.80	6.17	5.53	24.000	0.000	—
27.02.2024	2.771	260.06	260.06	0.00	-3.9	58.4	47.7	10.70	6.16	5.51	24.000	0.000	—
28.02.2024	2.582	277.31	277.25	0.06	-2.7	55.5	46.2	9.30	6.13	5.50	24.000	0.000	—
29.02.2024	2.361	282.69	282.75	-0.06	-0.9	53.3	45.0	8.40	6.13	5.50	24.000	0.000	—
01.03.2024	2.225	293.50	293.56	-0.06	0.1	51.9	44.3	7.60	6.13	5.52	24.000	0.000	—
02.03.2024	2.123	207.88	208.00	-0.13	-1.1	52.9	42.7	10.20	6.18	5.52	24.000	0.000	—
03.03.2024	2.273	200.06	200.25	-0.19	-5.0	55.3	44.0	11.40	6.18	5.51	24.000	0.000	—
04.03.2024	2.564	268.13	268.19	-0.06	-6.5	55.9	46.3	9.60	6.14	5.50	24.000	0.000	—
05.03.2024	2.642	264.44	264.56	-0.13	-4.2	57.0	47.0	10.00	5.88	5.25	24.000	0.000	—
06.03.2024	2.818	273.56	273.56	0.00	-9.5	58.6	48.3	10.30	5.89	5.25	24.000	0.000	—
07.03.2024	2.754	271.81	271.81	0.00	-9.0	57.2	47.0	10.10	6.14	5.50	24.000	0.000	—
08.03.2024	3.163	298.38	298.25	0.13	-4.6	61.7	51.1	10.60	6.17	5.54	24.000	0.000	—
09.03.2024	2.729	209.06	209.19	-0.13	—	60.0	47.0	13.10	6.15	5.47	24.000	0.000	—
10.03.2024	2.945	196.50	196.63	-0.13	-8.8	63.7	48.7	15.00	6.00	5.31	24.000	0.000	—
11.03.2024	3.057	291.75	291.63	0.13	-7.3	60.4	49.9	10.50	6.09	5.45	24.000	0.000	—
12.03.2024	2.495	290.25	290.31	-0.06	-4.9	54.1	45.5	8.60	6.16	5.53	24.000	0.000	—
13.03.2024	2.573	253.13	253.19	-0.06	-3.3	56.2	46.0	10.20	6.17	5.52	24.000	0.000	—
14.03.2024	2.459	255.69	255.75	-0.06	-5.1	54.8	45.2	9.60	6.16	5.52	24.000	0.000	—
15.03.2024	2.219	286.19	286.25	-0.06	-1.3	51.8	44.0	7.80	6.14	5.52	24.000	0.000	—
16.03.2024	1.736	220.94	221.06	-0.13	1.0	46.9	39.1	7.90	6.17	5.52	24.000	0.000	—
17.03.2024	2.007	186.44	186.75	-0.31	-0.1	52.4	41.7	10.80	6.18	5.50	24.000	0.000	—
18.03.2024	2.111	285.81	285.88	-0.06	1.6	50.8	43.4	7.40	6.13	5.51	24.000	0.000	—
Итого:	76.455	7371.38	7372.51	-1.13	—	—	—	—	—	—	696.000	0.000	—
Средние:	2.636	254.19	254.22	-0.04	-3.9	57.2	46.6	10.50	6.13	5.48	24.000	0.000	—

Диагностика

Отчетный период: 696 ч Время норм. работы: 696 ч Суммарное время отказа: 0 ч

Относительная погрешность измерения расхода узла учета ТЭ: 0.015 %

Представитель Абонента _____

Представитель теплоснабжающей организации _____

