

Мед

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления
за период с 17.02.2023 по 17.03.2023

время создания отчёта: 21.03.2023 в 10:20

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

Объект: Узел учёта 1 отопления
№ договора: _____
Заводской №: 11221,0000

Показания прибора учета (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	M1-M2	T раб., ч
17.02.2023 00:00	4804,876	732845,376	726822,002	6023,374	61932,5
18.03.2023 00:00	4888,533	740677,813	734664,252	6013,561	62628,3
Итого:	83,657	7832,437	7842,250	-9,813	695,8

Дата	Q, Гкал	Масса, т			Температура, С°				Давление		Время, ч		
	Q	M1	M2	M1-M2	ta	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	ошибки
17.02.2023	3,311	255,81	256,13	-0,31	-9,2	63,7	50,8	12,90	5,72	5,17	23,900	0,100	—
18.02.2023	3,259	286,00	286,38	-0,38	-9,0	62,2	50,8	11,40	5,52	4,86	24,000	0,000	—
19.02.2023	3,165	225,69	226,13	-0,44	-5,2	63,9	49,9	14,00	5,72	5,03	24,000	0,000	—
20.02.2023	3,044	302,88	303,56	-0,69	-5,2	59,6	49,6	10,10	5,67	5,07	24,000	0,000	—
21.02.2023	3,637	232,63	233,00	-0,38	-11,7	68,6	53,0	15,60	5,54	4,98	24,000	0,000	—
22.02.2023	4,506	267,50	267,63	-0,13	-14,7	76,4	59,6	16,80	5,63	5,09	24,000	0,000	—
23.02.2023	4,198	280,75	280,81	-0,06	-12,5	72,4	57,5	14,90	5,83	5,32	24,000	0,000	—
24.02.2023	3,438	295,81	296,00	-0,19	-6,9	64,1	52,5	11,60	5,76	5,23	24,000	0,000	—
25.02.2023	2,333	217,06	217,25	-0,19	0,4	54,7	43,9	10,80	5,68	5,13	24,000	0,000	—
26.02.2023	2,341	205,50	205,75	-0,25	0,1	54,6	43,2	11,40	5,74	5,19	24,000	0,000	—
27.02.2023	3,223	308,13	308,31	-0,19	-5,1	61,2	50,7	10,50	5,76	5,25	24,000	0,000	—
28.02.2023	3,132	302,75	302,94	-0,19	-5,8	60,0	49,7	10,30	5,62	5,15	24,000	0,000	—
01.03.2023	3,173	294,00	294,19	-0,19	-5,2	60,9	50,1	10,80	5,52	5,11	24,000	0,000	—
02.03.2023	3,086	303,06	303,31	-0,25	-4,0	60,1	49,9	10,20	5,50	5,09	24,000	0,000	—
03.03.2023	2,518	304,13	304,50	-0,38	-0,4	53,7	45,5	8,30	5,48	5,06	24,000	0,000	—
04.03.2023	2,436	234,38	234,69	-0,31	-1,5	55,1	44,7	10,40	5,50	5,05	24,000	0,000	—
05.03.2023	2,711	248,13	248,50	-0,38	-3,1	57,7	46,8	10,90	5,48	5,03	24,000	0,000	—
06.03.2023	2,840	303,19	303,56	-0,38	-3,9	57,3	47,9	9,40	5,49	5,07	24,000	0,000	—
07.03.2023	2,886	289,19	289,56	-0,38	-5,2	58,2	48,2	10,00	5,53	5,12	24,000	0,000	—
08.03.2023	2,817	289,44	289,81	-0,38	-3,5	58,4	48,7	9,70	5,47	5,04	24,000	0,000	—
09.03.2023	2,694	290,81	291,19	-0,38	-2,0	56,0	46,7	9,30	5,55	5,14	24,000	0,000	—
10.03.2023	3,070	290,38	290,75	-0,38	-5,7	60,6	50,0	10,60	5,59	5,19	24,000	0,000	—
11.03.2023	2,746	184,13	184,44	-0,31	-4,3	62,3	47,3	14,90	5,55	5,09	24,000	0,000	—
12.03.2023	2,232	226,56	227,00	-0,44	2,0	52,2	42,3	9,90	5,61	5,21	24,000	0,000	—
13.03.2023	2,753	291,94	292,31	-0,38	-4,1	56,2	46,7	9,40	5,54	5,14	24,000	0,000	—
14.03.2023	2,150	288,69	289,19	-0,50	0,3	50,0	42,5	7,50	5,47	5,05	24,000	0,000	—
15.03.2023	1,828	280,88	281,38	-0,50	2,2	46,3	39,8	6,50	5,45	5,04	24,000	0,000	—
16.03.2023	1,929	282,56	283,06	-0,50	1,8	47,7	40,9	6,80	5,49	5,08	24,000	0,000	—
17.03.2023	2,201	250,50	250,94	-0,44	0,9	51,8	43,0	8,80	5,47	5,05	23,900	0,100	—
Итого:	83,657	7832,44	7842,26	-9,82	—	—	—	—	—	—	695,800	0,200	—
Средние:	2,885	270,08	270,42	-0,34	-4,2	58,8	48,0	10,80	5,58	5,11	24,000	0,000	—

Диагностика

Отчетный период: 696 ч Время норм. работы: 695,8 ч Суммарное время отказа: 0,2 ч

Относительная погрешность измерения расхода узла учета ТЭ: 0,125 %

Представитель Абонента



Представитель теплоснабжающей организации

Q₉₀ = 83,681 Гкал/ч