

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 19.04.2024 по 18.05.2024

время создания отчёта: 20.05.2024 в 13:56

Потребитель: ул. Ворошилова, д. 111
 Адрес: ул. Ворошилова, д. 111
 Теплосчетчик: КМ-5-2 отопление

Объект: Узел учёта 1 отопления
 № договора: _____
 Заводской №: 435815

Показания прибора учета (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	M1-M2	T раб., ч
19.04.2024 00:00	442.551	16430.641	16539.432	-108.791	2615.0
19.05.2024 00:00	455.467	16870.496	16980.131	-109.635	2771.0
Итого:	12.916	439.855	440.699	-0.844	156.0

Дата	Q, Гкал	Масса, т			Температура, С°				Давление		Время, ч		
	Q	M1	M2	M1-M2	ta	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	ошибки
19.04.2024	2.030	69.05	69.21	-0.17	8.8	66.1	36.8	29.30	7.12	2.17	24.000	—	#
20.04.2024	2.095	73.14	73.34	-0.21	6.3	66.2	37.6	28.60	7.12	2.17	24.000	—	#
21.04.2024	1.925	64.40	64.46	-0.07	11.3	66.4	36.6	29.80	7.12	2.17	24.000	—	#
22.04.2024	1.933	66.33	66.44	-0.11	12.0	65.6	36.5	29.10	7.12	2.17	24.000	—	#
23.04.2024	1.940	66.26	66.38	-0.12	8.6	65.8	36.6	29.20	7.12	2.17	24.000	—	#
24.04.2024	2.027	69.07	69.21	-0.15	8.1	66.5	37.2	29.30	7.12	2.17	24.000	—	#
25.04.2024					13.8							—	
26.04.2024					16.0							—	
27.04.2024					13.9							—	
28.04.2024					11.1							—	
29.04.2024					12.3							—	
30.04.2024					14.9							—	
01.05.2024					14.4							—	
02.05.2024					9.3							—	
03.05.2024					5.5							—	
04.05.2024					6.4							—	
05.05.2024					9.2							—	
06.05.2024					5.2							—	
07.05.2024					4.5							—	
08.05.2024					3.0							—	
09.05.2024					1.2							—	
10.05.2024					6.1							—	
11.05.2024					7.3							—	
12.05.2024					2.9							—	
13.05.2024					4.8							—	
14.05.2024					7.1							—	
15.05.2024					10.1							—	
16.05.2024					12.2							—	
17.05.2024					15.2							—	
18.05.2024					12.7							—	
Итого:	11.95	408.23	409.04	-0.81	—	—	—	—	—	—	144.000	—	—
Средние:	1.992	68.04	68.17	-0.14	9.1	66.1	36.9	29.20	7.12	2.17	24.000	—	—

Диагностика

Отчетный период: 720 ч Время норм. работы: 144 ч Суммарное время отказа: — ч
 Относительная погрешность измерения расхода угля учета ТЭ: 0.198 %

Представитель Абонента _____

Представитель теплоснабжающей организации _____



-9303