

Медвед

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 17.02.2023 по 17.03.2023

время создания отчета: 21.03.2023 в 10:31

Потребитель: ул. Дзержинского, д. 40
Адрес: ул. Дзержинского, д. 40
Теплосчетчик: КМ-5С -1 отопление

Объект: Узел учёта 1 отопления
№ договора
Заводской №: 348004,00000

Показания прибора учета (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	M1-M2	T раб., ч
17.02.2023 00:00	107,399	11769,408	11889,122	-119,714	1127,5
18.03.2023 00:00	170,670	19040,619	19233,775	-193,156	1823,0
Итого:	63,271	7271,211	7344,653	-73,442	695,5

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	2,245	249,73	252,18	-2,46	-9,2	65,2	56,2	9,00	5,29	4,17	24,000		Т	
18.02.2023	2,296	249,52	252,00	-2,48	-9,0	65,7	56,5	9,20	5,30	4,15	24,000		Т	
19.02.2023	2,214	249,39	251,88	-2,49	-5,2	64,3	55,4	8,90	5,30	4,12	24,000		Т	
20.02.2023	2,167	250,21	252,76	-2,55	-5,2	64,0	55,4	8,60	5,30	4,22	24,000		Т	
21.02.2023	2,229	249,48	252,03	-2,54	-11,7	64,8	55,9	8,90	5,30	4,17	24,000		Т	
22.02.2023	2,680	248,70	251,25	-2,54	-14,7	71,5	60,8	10,80	5,29	4,22	23,600		Т	
23.02.2023	2,707	249,53	252,07	-2,54	-12,5	71,7	60,8	10,80	5,31	4,19	24,000		Т	
24.02.2023	2,339	249,43	251,95	-2,52	-6,9	66,1	56,7	9,40	5,31	4,13	24,000		Т	
25.02.2023	2,182	251,06	253,62	-2,56	0,4	64,1	55,4	8,70	5,31	4,24	24,000		Т	
26.02.2023	2,149	251,96	254,53	-2,57	0,1	64,3	55,8	8,50	5,31	4,36	24,000		Т	
27.02.2023	2,159	250,51	253,03	-2,52	-5,1	64,1	55,5	8,60	5,31	4,29	24,000		Т	
28.02.2023	2,164	250,36	252,86	-2,49	-5,8	64,0	55,4	8,60	5,31	4,24	24,000		Т	
01.03.2023	2,157	250,46	252,97	-2,51	-5,2	64,1	55,5	8,60	5,31	4,27	24,000		Т	
02.03.2023	2,163	250,66	253,21	-2,54	-4,0	64,3	55,7	8,60	5,31	4,27	24,000		Т	
03.03.2023	2,118	251,74	254,30	-2,56	-0,4	64,1	55,7	8,40	5,31	4,38	24,000		Т	
04.03.2023	2,090	251,88	254,47	-2,58	-1,5	64,0	55,7	8,30	5,31	4,39	24,000		Т	
05.03.2023	2,095	251,80	254,31	-2,52	-3,1	64,0	55,7	8,30	5,31	4,41	24,000		Т	
06.03.2023	2,109	251,91	254,44	-2,53	-3,9	64,3	55,9	8,40	5,31	4,39	24,000		Т	
07.03.2023	2,121	251,76	254,30	-2,54	-5,2	64,1	55,7	8,40	5,31	4,34	24,000		Т	
08.03.2023	2,114	252,11	254,69	-2,58	-3,5	64,1	55,7	8,40	5,32	4,33	24,000		Т	
09.03.2023	2,112	252,42	255,00	-2,57	-2,0	64,2	55,9	8,40	5,32	4,38	24,000		Т	
10.03.2023	2,116	251,41	253,92	-2,51	-5,7	64,2	55,8	8,40	5,32	4,35	24,000		Т	
11.03.2023	2,142	251,12	253,64	-2,52	-4,3	64,2	55,7	8,50	5,32	4,27	24,000		Т	
12.03.2023	2,100	241,32	243,74	-2,42	2,0	64,4	55,8	8,70	5,24	4,44	24,000		Т	
13.03.2023	2,104	251,35	253,92	-2,57	-4,1	64,1	55,8	8,40	5,32	4,37	24,000		Т	
14.03.2023	2,105	252,22	254,78	-2,56	0,3	64,4	56,1	8,30	5,32	4,40	24,000		Т	
15.03.2023	2,056	253,44	256,01	-2,57	2,2	64,1	56,0	8,10	5,32	4,51	24,000		Т	
16.03.2023	2,008	253,08	255,62	-2,54	1,8	63,9	56,0	7,90	5,32	4,52	24,000		Т	
17.03.2023	2,029	252,65	255,20	-2,56	0,9	64,2	56,1	8,00	5,32	4,53	24,000		Т	
Итого:	63,27	7271,21	7344,65	-73,44	—	—	—	—	—	—	695,600	—	—	
Средние:	2,182	250,73	253,26	-2,53	-4,2	64,8	56,2	8,70	5,31	4,31	24,000	—	—	

Диагностика

Отчетный период: 696 ч Время норм. работы: 695.6 ч Суммарное время отказа: — ч
Относительная погрешность измерения расхода узла учета ТЭ: 1,005 %

Представитель Абонента



Представитель теплоснабжающей организации

Qост = 671,309 т/час