

Мно

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 17.01.2023 по 16.02.2023

время создания отчёта: 17.02.2023 в 14:09

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
17.01.2023 00:00	40,628	4007,654	4049,555	-41,901	384,0
17.02.2023 00:00	107,399	11769,408	11889,122	-119,714	1127,5
Итого:	66,771	7761,754	7839,567	-77,813	743,5

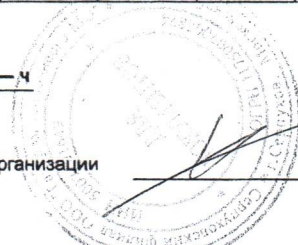
Дата	Q, Гкал	Масса, т			Температура, С°				Давление		Время, ч		ошибки
	Q	M1	M2	M1-M2	ta	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
17.01.2023	2,184	250,07	252,57	-2,50	-0,9	64,2	55,5	8,70	5,29	4,28	24,000		Т
18.01.2023	2,155	250,78	253,32	-2,54	0,4	64,3	55,7	8,60	5,29	4,35	24,000		Т
19.01.2023	2,108	250,92	253,47	-2,54	1,6	63,9	55,5	8,40	5,28	4,38	23,700		Т
20.01.2023	2,132	251,87	254,41	-2,54	2,3	64,7	56,2	8,50	5,29	4,47	24,000		Т
21.01.2023	2,095	251,11	253,62	-2,51	-2,8	64,2	55,9	8,30	5,29	4,37	24,000		Т
22.01.2023	2,131	250,05	252,52	-2,48	-4,0	64,0	55,5	8,50	5,29	4,26	24,000		Т
23.01.2023	2,173	250,01	252,50	-2,49	-4,7	64,3	55,6	8,70	5,27	4,26	24,000		Т
24.01.2023	2,169	249,67	252,18	-2,51	-5,1	64,2	55,6	8,70	5,29	4,23	24,000		Т
25.01.2023	2,168	249,94	252,45	-2,51	-3,3	64,2	55,6	8,70	5,29	4,25	24,000		Т
26.01.2023	2,181	250,17	252,67	-2,50	-3,7	64,3	55,6	8,70	5,28	4,28	24,000		Т
27.01.2023	2,180	249,68	252,16	-2,48	-4,5	64,2	55,4	8,70	5,29	4,24	24,000		Т
28.01.2023	2,184	250,82	253,32	-2,50	-3,5	64,4	55,7	8,70	5,29	4,29	24,000		Т
29.01.2023	2,161	250,93	253,46	-2,52	-4,4	64,2	55,6	8,60	5,29	4,29	24,000		Т
30.01.2023	2,159	250,15	252,67	-2,52	-3,6	64,2	55,6	8,60	5,29	4,31	24,000		Т
31.01.2023	2,141	250,63	253,14	-2,52	-1,9	64,3	55,8	8,50	5,29	4,35	24,000		Т
01.02.2023	2,132	250,85	253,34	-2,49	-1,6	64,3	55,8	8,50	5,28	4,37	24,000		Т
02.02.2023	2,123	250,84	253,33	-2,49	-2,2	64,3	55,8	8,50	5,29	4,36	24,000		Т
03.02.2023	2,126	251,05	253,61	-2,56	-0,8	64,6	56,1	8,50	5,29	4,39	24,000		Т
04.02.2023	2,103	251,42	253,96	-2,54	-2,3	64,2	55,9	8,40	5,29	4,39	24,000		Т
05.02.2023	2,109	251,16	253,72	-2,56	-3,1	64,3	55,9	8,40	5,29	4,36	24,000		Т
06.02.2023	2,151	249,99	252,49	-2,50	-6,3	64,6	56,0	8,60	5,29	4,30	24,000		Т
07.02.2023	2,157	249,77	252,23	-2,46	-8,6	64,2	55,6	8,60	5,30	4,20	24,000		Т
08.02.2023	2,262	249,09	251,59	-2,51	-8,4	65,4	56,3	9,10	5,30	4,16	24,000		Т
09.02.2023	2,172	249,51	252,03	-2,52	-3,2	64,1	55,4	8,70	5,29	4,21	23,800		Т
10.02.2023	2,174	249,98	252,50	-2,52	-4,3	64,4	55,7	8,70	5,29	4,27	24,000		Т
11.02.2023	2,156	250,38	252,88	-2,49	-3,0	64,1	55,5	8,60	5,29	4,28	24,000		Т
12.02.2023	2,156	250,31	252,80	-2,49	-4,4	64,1	55,5	8,60	5,29	4,28	24,000		Т
13.02.2023	2,193	249,38	251,84	-2,46	-4,2	64,4	55,6	8,80	5,29	4,21	24,000		Т
14.02.2023	2,151	250,86	253,38	-2,52	-0,3	64,3	55,7	8,60	5,29	4,33	24,000		Т
15.02.2023	2,147	250,58	253,09	-2,51	-4,0	64,3	55,7	8,60	5,29	4,29	24,000		Т
16.02.2023	2,139	249,82	252,34	-2,52	-7,1	64,0	55,4	8,50	5,30	4,24	24,000		Т
Итого:	66,772	7761,75	7839,57	-77,82	—	—	—	—	—	—	743,500	—	—
Средние:	2,154	250,38	252,89	-2,51	-3,3	64,3	55,7	8,60	5,29	4,30	24,000	—	—

Диагностика

Отчетный период: 744 ч Время норм. работы: 743,5 ч Суммарное время отказа: — ч
 Относительная погрешность измерения расхода узла учета ТЭ: 0,998 %

Представитель Абонента _____

Представитель теплоснабжающей организации _____



*Q_{гос.} = 66,7717 Гкал
отт*