

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления
за период с 17.01.2023 по 16.02.2023

Потребитель: ООО «ЭНЕРГОПРО»

Объект: ул.Комсомольская, д.4а

Адрес: ул.Комсомольская, д.4а

№ договора _____

Теплосчетчик: КМ-5

№ _____

Формула расчета тепла: —

Дата	Q, Гкал	Масса, т			Температура, С°			P1, кг·с/см²		Время, ч		Отказы
	Q	M1	M2	dM	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
17.01.2023	12,026	1054,33	0,00	1054,33	64,0	52,7	11,30	7,94	2,65	24,0		
18.01.2023	11,933	1043,91	0,00	1043,91	64,1	52,8	11,30	7,94	2,65	24,0		
19.01.2023	11,857	1056,86	0,00	1056,86	63,7	52,5	11,10	7,94	2,65	23,8		
20.01.2023	11,766	1039,18	0,00	1039,18	64,5	53,2	11,20	7,95	2,65	24,0	0,0	0,0
21.01.2023	11,773	1039,54	0,00	1039,54	64,0	52,7	11,20	7,95	2,65	24,0		
22.01.2023	12,351	1040,63	0,00	1040,63	63,8	52,0	11,80	7,94	2,65	24,0		
23.01.2023	11,812	1051,94	0,00	1051,94	64,1	53,0	11,10	7,94	2,65	24,0		
24.01.2023	11,934	1050,87	0,00	1050,87	63,9	52,7	11,30	7,94	2,65	24,0		
25.01.2023	12,079	1042,83	0,00	1042,83	64,0	52,5	11,50	7,94	2,65	24,0		
26.01.2023	11,940	1035,78	0,00	1035,78	64,2	52,7	11,40	7,94	2,65	24,0		
27.01.2023	11,865	1048,24	0,00	1048,24	63,9	52,7	11,20	7,94	2,65	24,0		
28.01.2023	12,028	1037,97	0,00	1037,97	64,3	52,8	11,50	7,94	2,65	24,0		
29.01.2023	12,193	1038,27	0,00	1038,27	64,0	52,3	11,60	7,94	2,65	24,0		
30.01.2023	11,787	1044,32	0,00	1044,32	64,0	52,8	11,20	7,94	2,65	24,0		
31.01.2023	11,877	1033,42	0,00	1033,42	64,2	52,8	11,40	7,94	2,65	24,0		
01.02.2023	11,651	1039,50	0,00	1039,50	64,0	52,8	11,10	7,94	2,65	24,0		
02.02.2023	11,645	1034,63	0,00	1034,63	64,2	53,0	11,20	7,94	2,65	24,0		
03.02.2023	11,592	1029,91	0,00	1029,91	64,3	53,1	11,20	7,94	2,65	24,0		
04.02.2023	11,821	1036,77	0,00	1036,77	64,0	52,7	11,30	7,94	2,65	24,0		
05.02.2023	12,213	1029,67	0,00	1029,67	64,2	52,4	11,80	7,94	2,65	24,0		
06.02.2023	11,850	1027,75	0,00	1027,75	64,3	52,9	11,40	7,94	2,65	24,0		
07.02.2023	11,914	1030,56	0,00	1030,56	64,1	52,6	11,50	7,94	2,65	24,0		
08.02.2023	12,321	1007,26	0,00	1007,26	65,0	52,8	12,10	7,94	2,65	24,0		
09.02.2023	11,924	1044,84	0,00	1044,84	64,0	52,7	11,30	7,94	2,65	23,9		
10.02.2023	11,823	1031,66	0,00	1031,66	64,1	52,7	11,40	7,94	2,65	24,0		
11.02.2023	11,936	1030,65	0,00	1030,65	63,8	52,3	11,50	7,94	2,65	24,0		
12.02.2023	12,356	1036,46	0,00	1036,46	63,9	52,1	11,80	7,94	2,65	24,0		
13.02.2023	11,886	1028,31	0,00	1028,31	64,1	52,6	11,50	7,94	2,65	24,0		
14.02.2023	11,852	1035,23	0,00	1035,23	64,1	52,8	11,40	7,94	2,65	24,0		
15.02.2023	11,729	1030,79	0,00	1030,79	64,0	52,7	11,30	7,94	2,65	24,0		
16.02.2023	11,895	1035,72	0,00	1035,72	63,8	52,4	11,40	7,94	2,65	24,0		
Итого:	369,629	32167,77	0,00	32167,77	—	—	—	—	—	24,0	0	0
Средние:	11,924	1037,67	0,00	1037,67	64,1	52,7	11,40	7,94	2,65	24,0	0,0	0,0

Показания прибора учета (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	T раб.,
17.01.2023 00:00	218,381	15867,311	0,000	384,0
17.02.2023 00:00	588,010	48035,078	0,000	1127,7
Итого:	369,629	32167,767	0,000	743,7

*Q_{отч} = 369,778 Гкал
900*

Диагностика

Отчетный период: _____ 744 ч

Время норм. работы: _____ 743,7 ч

Суммарное время отказа: _____ 0 ч

Относительная погрешность измерения расхода узла учета ТЭ: _____ 200,000 %

Представитель
Абонента



Представитель
теплоснабжающей организации

