

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 17.10.2022 по 16.11.2022

время создания отчёта: 24.11.2022 в 11:13 (МСК)

Потребитель: ул. Дзержинского, д. 2Б
 Адрес: г. Серпухов, ул. Дзержинского, д. 2Б
 Теплосчетчик: КМ-5-2

Объект: Узел учёта 1 отопления
 № договора: _____
 Заводской №: 370375,00000

Показания прибора учета (нарастающим итогом)

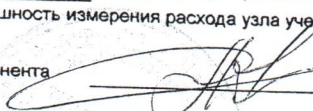
Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	M1-M2	T раб., ч
17.10.2022 00:00	363,176	45199,633	44699,777	499,855	3730,6
17.11.2022 00:00	422,000	51033,871	50453,527	580,344	4474,5
Итого:	58,824	5834,238	5753,750	80,489	743,9

Дата	Q, Гкал		Масса, т			Температура, С°				Давление		Время, ч		
	Q	M1	M2	M1-M2	ta	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	ошибки	
17.10.2022	1,918	259,83	256,68	3,15	5,2	49,0	41,6	7,40	5,39	4,88	24,000			
18.10.2022	1,831	267,32	264,12	3,20	10,3	48,2	41,4	6,80	5,36	4,82	24,000			
19.10.2022	1,803	265,85	262,68	3,17	7,8	48,2	41,5	6,80	5,37	4,84	24,000			
20.10.2022	1,895	257,59	254,52	3,07	5,2	49,2	41,8	7,40	5,37	4,85	24,000			
21.10.2022	1,984	254,38	251,30	3,08	2,5	50,0	42,2	7,80	5,22	4,71	24,000			
22.10.2022	1,935	264,27	261,14	3,13	4,4	49,2	41,8	7,30	5,09	4,53	24,000			
23.10.2022	1,948	263,53	260,40	3,14	4,7	49,4	42,0	7,40	5,08	4,54	24,000			
24.10.2022	1,796	201,31	198,78	2,52	4,6	49,1	40,2	8,90	4,98	4,60	24,000			
25.10.2022	1,843	158,59	156,31	2,29	0,0	50,7	39,0	11,60	4,94	4,63	24,000			
26.10.2022	1,789	152,57	150,44	2,13	1,4	49,8	38,1	11,70	4,93	4,64	24,000			
27.10.2022	1,787	154,59	151,80	2,80	2,8	49,7	38,1	11,60	4,94	4,64	24,000			
28.10.2022	1,785	165,56	161,66	3,90	5,2	49,4	38,6	10,80	4,93	4,62	24,000			
29.10.2022	1,719	178,79	176,33	2,46	9,1	48,5	38,9	9,60	4,93	4,60	24,000			
30.10.2022	1,733	172,01	169,65	2,36	6,9	49,0	38,9	10,10	4,93	4,61	24,000			
31.10.2022	1,873	153,03	150,77	2,26	1,6	50,9	38,6	12,30	5,11	4,82	24,000			
01.11.2022	1,952	159,39	157,19	2,20	1,5	51,3	39,1	12,30	5,23	4,94	24,000			
02.11.2022	1,905	162,41	160,15	2,26	0,6	50,6	38,9	11,70	5,23	4,93	24,000			
03.11.2022	2,005	157,16	155,00	2,16	-1,1	51,9	39,1	12,80	5,23	4,94	24,000			
04.11.2022	2,020	158,10	155,91	2,18	-0,6	51,7	38,9	12,80	5,23	4,93	24,000			
05.11.2022	2,111	169,25	166,89	2,37	0,4	52,3	39,8	12,50	5,25	4,93	24,000			
06.11.2022	2,076	162,99	160,70	2,29	0,1	51,9	39,1	12,80	5,24	4,93	24,000			
07.11.2022	2,049	160,34	158,09	2,25	1,6	51,8	39,0	12,80	5,23	4,93	24,000			
08.11.2022	1,911	165,34	163,02	2,32	3,0	50,0	38,4	11,60	5,23	4,92	24,000			
09.11.2022	1,831	174,81	172,36	2,45	6,7	49,0	38,5	10,50	5,23	4,90	24,000			
10.11.2022	1,773	176,34	173,91	2,43	6,3	48,6	38,5	10,10	5,23	4,90	24,000			
11.11.2022	1,796	176,44	173,97	2,47	6,5	49,0	38,8	10,20	5,21	4,88	24,000			
12.11.2022	1,739	186,46	183,86	2,60	8,8	48,2	38,9	9,30	5,19	4,84	24,000			
13.11.2022	1,777	179,18	176,68	2,51	6,7	48,8	38,8	9,90	5,22	4,88	24,000			
14.11.2022	1,960	161,58	159,30	2,28	0,0	51,4	39,3	12,10	5,24	4,92	24,000			
15.11.2022	2,000	156,78	154,25	2,53	-1,3	51,8	39,0	12,80	5,22	4,91	24,000			
16.11.2022	2,278	158,46	155,93	2,54	-2,6	54,8	40,5	14,40	5,18	4,86	24,000			
Итого:	58,822	5834,24	5753,75	80,49	—	—	—	—	—	4,86	24,000	—	—	
Средние:	1,897	188,20	185,61	2,60	3,5	50,1	39,6	10,50	5,17	4,80	24,000	—	—	

Диагностика

Отчетный период: 744 ч Время норм. работы: 744 ч Суммарное время отказа: — ч
 Относительная погрешность измерения расхода узла учета ТЭ: 1,389 %

Представитель Абонента



Представитель теплоснабжающей организации



Q = 58,824 Гкал

0,602