

Организация: ООО "УК Паритет" Номер абонента: Котельная
 Тип прибора: КМ-5-2 Номер прибора: 386692
 Адрес дома: проезд Мещане 13, Система: Отп

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения за период с 17.11.2022 по 11.12.2022

по 16.12.22

Дата	Тепло, Гкал Q	Масса, т		Утечка, т		Подмес, т		Объём, м3			Температура, С			Давл. ат		Наработка Гр. час	Классификация ошибок
		M1	M2	M1-M2	M2-M1	V1	V2	V1-V2	T1	T2	T1-T2	P1	P2				
17.11	8,45	574,96	576,58	0,00	1,59	588,92	585,84	3,08	73,33	58,66	14,67	6,54	5,25	24,0			
18.11	8,80	573,85	574,72	0,00	0,84	588,05	584,03	4,02	74,19	59,23	14,97	6,54	5,25	24,0			
19.11	8,63	574,95	576,16	0,00	1,20	588,16	585,52	3,64	74,08	59,09	14,99	6,56	5,25	24,0			
20.11	8,23	574,08	575,28	0,00	1,20	587,34	584,08	3,26	71,51	57,19	14,32	6,55	5,26	24,0			
21.11	8,28	568,05	569,42	0,00	1,36	601,97	598,78	3,19	72,36	58,29	14,07	6,69	5,36	24,0			
22.11	8,03	606,03	607,58	0,00	1,55	619,72	616,94	2,78	70,76	57,53	13,23	6,83	5,43	24,0			
23.11	7,70	600,86	610,23	0,00	1,58	621,75	619,22	2,53	68,82	56,18	12,64	6,86	5,47	24,0			
24.11	8,10	599,48	601,13	0,00	1,64	613,08	610,33	2,75	70,77	57,29	13,49	6,83	5,45	24,0			
25.11	8,69	593,33	595,00	0,00	1,67	608,03	604,88	3,16	74,27	59,84	14,43	6,79	5,41	24,0			
26.11	8,65	595,53	597,14	0,00	1,61	609,94	606,75	3,19	73,28	58,75	14,5	6,82	5,45	24,0			
27.11	8,60	596,88	598,53	0,00	1,66	611,08	608,00	3,08	72,71	58,32	14,39	6,85	5,45	24,0			
28.11	8,56	589,64	591,11	0,00	1,47	603,77	600,50	3,27	72,94	58,4	14,54	6,79	5,45	24,0			
29.11	8,85	586,20	587,63	0,00	1,42	600,89	597,33	3,56	74,73	59,66	15,07	6,77	5,42	24,0			
30.11	8,20	570,00	570,97	0,00	0,97	584,95	580,63	4,33	76,82	60,52	16,11	6,88	5,41	24,0			
01.12	8,97	550,47	551,45	0,00	0,98	584,58	580,47	4,11	75,58	59,26	16,28	6,56	5,38	24,0			
02.12	8,13	560,34	559,92	0,42	0,00	574,84	569,16	5,69	75,91	59,65	16,26	6,6	5,23	24,0			
03.12	8,36	568,08	569,19	0,00	1,11	583,17	578,88	4,30	77,06	60,6	16,46	6,65	5,32	24,0			
04.12	8,44	563,86	564,94	0,00	1,06	578,73	574,39	4,34	76,76	60,05	16,71	6,64	5,3	24,0			
05.12	8,94	539,00	539,83	0,00	0,83	552,53	548,34	4,19	74,66	58,1	16,57	6,49	5,26	24,0			
06.12	9,01	548,50	547,03	0,00	0,53	560,39	555,75	4,64	75,05	58,09	16,46	6,53	5,31	24,0			
07.12	8,98	540,31	541,23	0,00	0,92	554,00	549,88	4,14	75,05	58,45	16,6	6,5	5,27	24,0			
08.12	8,87	540,27	540,06	0,22	0,00	553,84	548,55	5,30	74,62	58,23	16,4	6,48	5,31	24,0			
09.12	8,32	548,48	547,33	1,16	0,00	561,47	555,70	5,77	72,3	57,15	15,14	6,56	5,34	24,0			
10.12	8,31	571,52	570,52	1,00	0,00	584,98	579,31	5,67	72,12	57,59	14,53	6,74	5,45	24,0			
11.12	7,96	573,14	572,22	0,92	0,00	586,02	580,81	5,20	70,37	56,51	13,86	6,75	5,45	24,0			
Итого:	215,88	14333,67	14355,17	3,72	25,22	14883,20	0,00	99,19	73,56	58,51	15,04	6,67	5,36	600,0			

Показания интеграторов счётчика:

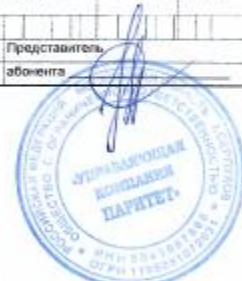
Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, ч
16.11.2022	24:00	1603,55	163117,88	1631587,64	7358,51
11.12.2022	24:00	1819,43	177451,55	177942,81	7958,51
ИТОГО:		215,88	14333,67	14355,17	600,00

Классификация ошибок:
 D - отключение по t1-t2-min
 G - отключение по Gmin, Gmax
 E - функциональный отказ
 U - отключение питания



Точ.	= Тнараб.	+ Тоб.лит.	+ Тф.отк.	+ Тдт<mi	- ТГ<mi	+ ТГ>max	+ Тд.о.
600,00	= 600,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0

Досчёт: Q = 215,876 Гкал



Представитель
 теплопункта/теплопункта
 организации

Q = 259,056 Гкал