

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя для ГВС
за период с 19.06.2023 по 18.07.2023

20.07.23 17:39

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес объекта: ул. Советская 103 г/с
 Телосчетчик МКТС: № 013448-2
 Формула расчета тепла: Q = M1(h1-hx) - M2(h2-hx) Версия МКТС: 2.54

Дата/ Время	Q [Гкал]	V1 [куб.м]	V2 [куб.м]	V1-V2		M1 [тонн]	M2 [тонн]	M1-M2		T1 [°C]	T2 [°C]	Txв [°C]	P1 [атм]	P2 [атм]	Тнар [час]	Отказы
				Подмес	Разбор			Подмес	Разбор							
19.06.23	1.455	186.313	174.563	0.000	11.750	182.625	171.594	0.000	11.055	65.9	61.2	8.0	7.2	6.8	24.00	
20.06.23	1.456	182.688	171.063	0.000	11.625	179.125	168.125	0.000	10.988	66.1	61.3	8.0	7.2	6.8	24.00	
21.06.23	1.480	182.688	170.875	0.000	11.813	179.063	167.938	0.000	11.125	66.4	61.4	8.0	7.2	6.8	24.00	
22.06.23	1.430	182.313	171.063	0.000	11.250	178.750	168.125	0.000	10.613	66.0	61.2	8.0	7.2	6.8	24.00	
23.06.23	1.527	183.438	170.625	0.000	12.813	179.781	167.688	0.000	12.098	66.4	61.5	8.0	7.2	6.8	24.00	
24.06.23	1.369	180.750	171.594	0.000	9.156	177.000	168.531	0.000	8.477	67.9	62.8	8.0	7.2	6.8	24.00	
25.06.23	1.384	181.438	170.844	0.000	10.594	177.875	167.938	0.000	9.949	66.0	61.2	8.0	7.2	6.8	24.00	
26.06.23	1.458	181.938	169.844	0.000	12.094	178.375	166.938	0.000	11.414	65.8	61.0	8.0	7.1	6.8	24.00	
27.06.23	1.414	182.313	171.031	0.000	11.281	178.781	168.125	0.000	10.664	65.6	60.9	8.0	7.2	6.8	24.00	
28.06.23	1.500	183.000	170.625	0.000	12.375	179.406	167.719	0.000	11.691	66.1	61.2	8.0	7.2	6.8	24.00	
29.06.23	1.490	182.563	170.469	0.000	12.094	178.938	167.531	0.000	11.395	66.3	61.3	8.0	7.2	6.8	24.00	
30.06.23	1.433	181.188	170.250	0.000	10.938	177.625	167.344	0.000	10.277	66.3	61.3	8.0	7.2	6.8	24.00	
01.07.23	1.698	182.563	170.406	0.000	12.156	178.938	167.469	0.000	11.488	66.3	61.4	8.0	7.2	6.8	24.00	
02.07.23	1.570	186.500	172.813	0.000	13.688	182.781	169.844	0.000	12.922	66.4	61.6	8.0	7.2	6.8	24.00	
03.07.23	1.527	187.688	175.031	0.000	12.656	183.966	171.969	0.000	11.953	66.8	62.1	8.0	7.2	6.8	24.00	
04.07.23	1.453	182.563	171.063	0.000	11.500	178.813	167.969	0.000	10.824	67.6	62.7	8.0	7.2	6.8	24.00	
05.07.23	1.431	186.375	174.313	0.000	12.063	182.719	171.281	0.000	11.441	66.0	61.5	8.0	7.2	6.8	24.00	
06.07.23	1.486	192.250	179.281	0.000	12.969	188.438	176.188	0.000	12.258	66.2	61.8	8.0	7.2	6.8	24.00	
07.07.23	1.354	187.063	176.688	0.000	10.375	183.406	173.656	0.000	9.770	66.1	61.8	8.0	7.3	6.9	24.00	
08.07.23	1.405	182.563	171.438	0.000	11.125	178.906	168.469	0.000	10.434	66.4	61.7	8.0	7.2	6.8	24.00	
09.07.23	1.436	183.000	171.375	0.000	11.625	179.406	168.406	0.000	10.992	66.2	61.5	8.0	7.2	6.8	24.00	
10.07.23	1.517	184.063	171.219	0.000	12.844	180.438	168.250	0.000	12.184	66.3	61.5	8.0	7.2	6.8	24.00	
11.07.23	1.501	183.688	171.344	0.000	12.344	180.900	168.375	0.000	11.625	66.4	61.6	8.0	7.2	6.8	24.00	
12.07.23	1.604	185.000	170.938	0.000	14.063	181.375	168.000	0.000	13.371	66.2	61.3	8.0	7.2	6.8	24.00	
13.07.23	1.491	183.375	171.406	0.000	11.969	179.750	168.469	0.000	11.281	66.2	61.3	8.0	7.2	6.8	24.00	
14.07.23	1.530	183.938	171.250	0.000	12.688	180.281	168.313	0.000	11.965	66.3	61.4	8.0	7.2	6.8	24.00	
15.07.23	1.493	183.500	171.406	0.000	12.094	179.906	168.469	0.000	11.438	66.2	61.2	8.0	7.2	6.8	24.00	
16.07.23	1.431	182.813	171.594	0.000	11.219	179.219	168.688	0.000	10.547	65.8	61.9	8.0	7.2	6.8	24.00	
17.07.23	1.611	185.500	171.219	0.000	14.281	181.781	168.250	0.000	13.547	66.4	61.5	8.0	7.2	6.8	24.00	
18.07.23	1.467	183.688	171.531	0.000	12.156	180.125	168.563	0.000	11.508	66.1	61.3	8.0	7.2	6.8	24.00	
Итого:	44.202	5316.750	5157.156	0.000	359.594	5407.531	5068.219	0.000	339.293	66.3	61.5	8.0	7.2	6.8	720.00	

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Нарастающим итогом на:	Q [Гкал]	V1 [куб.м]	V2 [куб.м]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	Тнар [час]
18.07.23 24:00	4393.197	531894.63	489521.63	522051.81	481583.25	68117.30
18.06.23 24:00	4348.995	526377.88	484364.47	516644.28	476515.03	67397.30
Итого:	44.202	5516.75	5157.16	5407.53	5068.22	720.00

Отчетный период: 720.00 ч

Время работы: 720.00 ч

Суммарное время отказа: 0.00 ч = 0.00 (Сбой эл-пит.(Эл)) + 0.00 (Неисправ.(Не)) + 0.00 (Диап. Gv (DG)) + 0.00 (Диап.1 (Д1)) + 0.00 (Д1-стоп (D1))

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.36

*V = 359,594 м³
Q Гкал = 22,439*