

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя для ГВС

за период с 19.10.2024 по 17.11.2024

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

Дата/ Время	Q [Гкал]	V1 [куб.м]	V2 [куб.м]	V1-V2		M1 [тонн]	M2 [тонн]	M1-M2		T1 [°C]	T2 [°C]	Tхв [°C]	P1 [ати]	P2 [ати]	Тнар [час]	Отказы
				Подмес	Разбор			Подмес	Разбор							
19.10.24	1.577	194.063	178.688	0.000	15.375	190.188	175.500	0.000	14.656	66.6	62.5	8.0	6.8	6.2	24.00	
20.10.24	1.565	193.750	178.625	0.000	15.125	189.875	175.438	0.000	14.441	66.8	62.7	8.0	6.7	6.2	24.00	
21.10.24	1.560	194.063	178.813	0.000	15.250	190.125	175.625	0.000	14.547	66.6	62.6	8.0	6.8	6.2	24.00	
22.10.24	1.420	181.188	167.875	0.000	13.313	177.563	164.875	0.000	12.715	66.7	62.6	8.0	6.8	6.2	22.54	Эл
23.10.24	1.520	192.875	178.313	0.000	14.563	189.063	175.125	0.000	13.867	66.4	62.3	8.0	6.7	6.2	24.00	
24.10.24	1.599	194.313	178.750	0.000	15.563	190.375	175.563	0.000	14.859	66.7	62.6	8.0	6.8	6.2	24.00	
25.10.24	1.487	192.625	178.813	0.000	13.813	188.813	175.688	0.000	13.148	66.4	62.3	8.0	6.8	6.2	24.00	
26.10.24	1.533	193.375	178.875	0.000	14.500	189.500	175.688	0.000	13.805	66.6	62.5	8.0	6.8	6.2	24.00	
27.10.24	1.605	194.375	178.375	0.000	16.000	190.500	175.188	0.000	15.301	66.5	62.4	8.0	6.7	6.2	24.00	
28.10.24	1.565	193.813	178.563	0.000	15.250	190.000	175.375	0.000	14.570	66.5	62.5	8.0	6.8	6.2	24.00	
29.10.24	1.493	192.938	178.938	0.000	14.000	189.063	175.750	0.000	13.297	66.4	62.3	8.0	6.8	6.2	24.00	
30.10.24	1.454	191.813	178.688	0.000	13.125	188.000	175.563	0.000	12.492	66.2	62.1	8.0	6.7	6.2	24.00	
31.10.24	1.561	193.688	178.438	0.000	15.250	189.875	175.313	0.000	14.578	65.9	61.9	8.0	6.7	6.2	24.00	
01.11.24	1.484	197.125	183.625	0.000	13.500	193.188	180.375	0.000	12.805	66.4	62.4	8.0	6.8	6.3	24.00	
02.11.24	1.548	197.375	182.438	0.000	14.938	193.563	179.250	0.000	14.293	66.0	62.0	8.0	6.9	6.3	24.00	
03.11.24	1.570	197.750	182.438	0.000	15.313	193.875	179.250	0.000	14.633	65.9	61.9	8.0	6.9	6.3	24.00	
04.11.24	1.613	198.625	182.063	0.000	16.563	194.750	178.938	0.000	15.852	65.5	61.5	8.0	6.8	6.3	24.00	
05.11.24	1.564	198.000	182.625	0.000	15.375	194.125	179.438	0.000	14.672	65.8	61.8	8.0	6.9	6.3	24.00	
06.11.24	1.512	197.063	182.875	0.000	14.188	193.188	179.625	0.000	13.555	66.1	62.1	8.0	6.9	6.3	24.00	
07.11.24	1.491	196.688	182.938	0.000	13.750	192.813	179.688	0.000	13.074	66.4	62.4	8.0	6.9	6.3	24.00	
08.11.24	1.498	196.313	182.188	0.000	14.125	192.375	179.000	0.000	13.461	66.0	62.0	8.0	6.9	6.3	24.00	
09.11.24	1.553	197.500	182.750	0.000	14.750	193.625	179.500	0.000	14.066	66.3	62.3	8.0	6.9	6.3	24.00	
10.11.24	1.665	199.313	182.063	0.000	17.250	195.375	178.938	0.000	16.477	66.0	62.0	8.0	6.8	6.3	24.00	
11.11.24	1.414	183.813	170.375	0.000	13.438	180.188	167.313	0.000	12.848	66.0	62.0	8.0	6.9	6.3	22.39	Эл
12.11.24	1.559	197.625	182.375	0.000	15.250	193.750	179.250	0.000	14.516	65.9	61.9	8.0	6.9	6.3	23.98	Эл
13.11.24	1.526	195.563	181.000	0.000	14.563	191.813	177.813	0.000	13.957	65.9	61.8	8.0	6.9	6.3	23.78	Эл
14.11.24	1.646	199.125	182.313	0.000	16.813	195.250	179.125	0.000	16.109	65.5	61.5	8.0	6.9	6.3	24.00	
15.11.24	1.475	188.063	173.563	0.000	14.500	184.438	170.625	0.000	13.801	65.0	60.9	8.0	6.6	6.1	23.41	Эл
16.11.24	1.657	199.188	182.000	0.000	17.188	195.313	178.938	0.000	16.445	65.2	61.2	8.0	6.9	6.3	24.00	
17.11.24	1.668	199.313	181.875	0.000	17.438	195.500	178.750	0.000	16.770	65.0	61.1	8.0	6.8	6.3	24.00	
Итого:	46.381	5841.313	5391.250	0.000	450.063	5726.063	5296.500	0.000	429.609	66.1	62.1	8.0	6.8	6.3	716.10	Эл

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Нарастающим итогом на:	Q [Гкал]	V1 [куб.м]	V2 [куб.м]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	Тнар [час]
17.11.24 24:00	5117.505	618489.94	569730.06	606961.69	560431.81	79784.87
18.10.24 24:00	5071.124	612648.63	564338.81	601235.63	555135.31	79068.77
Итого:	46.381	5841.31	5391.25	5726.06	5296.50	716.10

Отчетный период: **720.00 ч**

Время работы: **716.10 ч**

Суммарное время отказа: **3.90 ч** = 3.90 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00
 Сбой эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) Диап. Gv (DG) Диап. t (Dt) dt<min (Dt)

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: **1.36**

V = 452,544 м³
Q_{ГВС} = 28,237 Гкал

