

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя для ГВС

за период с 18.11.2024 по 11.12.2024

по 17.12.24

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес объекта: ул. Советская д.89 гвс
 Теплосчетчик МКТС: № 011439-2 Версия МКТС: 2.51
 Формула расчета тепла: Q = M1(h1-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							
18.11.24	0.449	9.156	0.000	0.000	9.156	9.006	0.000	---	9.006	59.9	---	10.0	4.0	---	24.00	
19.11.24	0.451	9.174	0.000	0.000	9.174	9.021	0.000	---	9.021	60.1	---	10.0	4.0	---	24.00	
20.11.24	0.431	8.740	0.000	0.000	8.740	8.592	0.000	---	8.592	60.3	---	10.0	4.0	---	24.00	
21.11.24	0.419	8.369	0.000	0.000	8.369	8.227	0.000	---	8.227	61.1	---	10.0	4.0	---	24.00	
22.11.24	0.415	8.666	0.000	0.000	8.666	8.527	0.000	---	8.527	58.7	---	10.0	4.0	---	24.00	
23.11.24	0.448	9.156	0.000	0.000	9.156	9.006	0.000	---	9.006	59.9	---	10.0	4.0	---	24.00	
24.11.24	0.469	9.521	0.000	0.000	9.521	9.361	0.000	---	9.361	60.1	---	10.0	4.0	---	24.00	
25.11.24	0.411	8.566	0.000	0.000	8.566	8.430	0.000	---	8.430	58.9	---	10.0	4.0	---	24.00	
26.11.24	0.436	9.143	0.000	0.000	9.143	8.998	0.000	---	8.998	58.5	---	10.0	4.0	---	24.00	
27.11.24	0.433	9.020	0.000	0.000	9.020	8.875	0.000	---	8.875	58.8	---	10.0	4.0	---	24.00	
28.11.24	0.448	8.623	0.000	0.000	8.623	8.467	0.000	---	8.467	63.0	---	10.0	4.0	---	24.00	
29.11.24	0.449	8.996	0.000	0.000	8.996	8.842	0.000	---	8.842	60.9	---	10.0	4.0	---	24.00	
30.11.24	0.437	8.961	0.000	0.000	8.961	8.814	0.000	---	8.814	59.7	---	10.0	4.0	---	24.00	
01.12.24	0.472	9.707	0.000	0.000	9.707	9.549	0.000	---	9.549	59.5	---	10.0	4.0	---	24.00	
02.12.24	0.426	8.762	0.000	0.000	8.762	8.617	0.000	---	8.617	59.5	---	10.0	4.0	---	24.00	
03.12.24	0.405	8.303	0.000	0.000	8.303	8.168	0.000	---	8.168	59.6	---	10.0	4.0	---	24.00	
04.12.24	0.376	7.803	0.000	0.000	7.803	7.676	0.000	---	7.676	59.0	---	10.0	4.0	---	24.00	
05.12.24	0.413	8.668	0.000	0.000	8.668	8.531	0.000	---	8.531	58.5	---	10.0	4.0	---	24.00	
06.12.24	0.406	8.516	0.000	0.000	8.516	8.381	0.000	---	8.381	58.5	---	10.0	4.0	---	24.00	
07.12.24	0.463	9.711	0.000	0.000	9.711	9.557	0.000	---	9.557	58.5	---	10.0	4.0	---	24.00	
08.12.24	0.414	8.779	0.000	0.000	8.779	8.641	0.000	---	8.641	58.0	---	10.0	4.0	---	24.00	
09.12.24	0.449	9.379	0.000	0.000	9.379	9.230	0.000	---	9.230	58.7	---	10.0	4.0	---	24.00	
10.12.24	0.335	7.027	0.000	0.000	7.027	6.916	0.000	---	6.916	58.6	---	10.0	4.0	---	22.58	Эл
11.12.24	0.406	8.484	0.000	0.000	8.484	8.348	0.000	---	8.348	58.7	---	10.0	4.0	---	24.00	
Итого:	10.261	211.230	0.000	0.000	211.230	207.779	0.000	---	207.779	59.5	---	10.0	4.0	---	574.58	Эл

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Нарастающим итогом на:	Q [Гкал]	V1 [куб.м]	V2 [куб.м]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	Тнар [час]
11.12.24 24:00	1565.308	32611.20	0.00	32089.15	0.00	78981.79
17.11.24 24:00	1555.046	32399.97	0.00	31881.37	0.00	78407.20
Итого:	10.261	211.23	0.00	207.78	0.00	574.58

Отчетный период: **576.00** ч

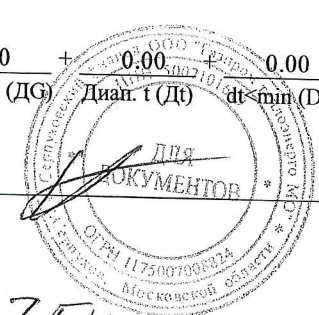
Время работы: **574.58** ч

Суммарное время отказа: **1.42** ч = $\frac{1.42}{\text{Сбой эл-пит.(Эл)}} + \frac{0.00}{\text{Неисправн.(Не)}} + \frac{0.00}{\text{Диап. Gv (DG)}} + \frac{0.00}{\text{Диап. t (Dt)}} + \frac{0.00}{\text{dt<min (Dt)}}$

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: **1.36**



*Q = 16,517 Гкал
V = 264,69 м³*