

**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. Новая д. 6  
 Теплосчетчик МКТС: № 010766-2 Версия МКТС: 2.51  
 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	1.074	58.813	46.109	0.000	12.703	57.703	45.469	0.000	12.238	64.0	54.8	10.0	-0.0	4.0	24.00	
20.10.24	1.160	60.563	46.234	0.000	14.328	59.406	45.578	0.000	13.836	64.2	55.1	10.0	-0.0	4.0	24.00	
21.10.24	0.975	56.734	46.266	0.000	10.469	55.656	45.609	0.000	10.033	64.5	55.0	10.0	-0.0	4.0	24.00	
22.10.24	1.036	57.844	46.313	0.000	11.531	56.734	45.641	0.000	11.088	65.0	55.6	10.0	-0.0	4.0	24.00	
23.10.24	1.022	58.078	46.219	0.000	11.859	56.969	45.563	0.000	11.404	64.0	54.9	10.0	-0.0	4.0	24.00	
24.10.24	1.048	58.219	46.266	0.000	11.953	57.109	45.609	0.000	11.506	64.6	55.3	10.0	-0.0	4.0	24.00	
25.10.24	1.105	59.391	46.188	0.000	13.203	58.250	45.531	0.000	12.715	64.4	55.3	10.0	-0.0	4.0	24.00	
26.10.24	1.102	59.391	46.141	0.000	13.250	58.266	45.500	0.000	12.773	64.2	55.1	10.0	-0.0	4.0	24.00	
27.10.24	1.095	59.313	46.203	0.000	13.109	58.188	45.547	0.000	12.650	64.0	54.9	10.0	-0.0	4.0	24.00	
28.10.24	1.082	58.750	46.203	0.000	12.547	57.609	45.531	0.000	12.064	64.8	55.4	10.0	-0.0	4.0	24.00	
29.10.24	1.010	57.484	46.234	0.000	11.250	56.406	45.578	0.000	10.824	64.4	55.0	10.0	-0.0	4.0	24.00	
30.10.24	1.008	58.172	46.281	0.000	11.891	57.094	45.656	0.000	11.457	63.0	54.1	10.0	-0.0	4.0	24.00	
31.10.24	0.976	57.828	46.375	0.000	11.453	56.781	45.750	0.000	11.020	62.3	53.5	10.0	-0.0	4.0	24.00	
01.11.24	1.014	57.859	46.047	0.000	11.813	56.797	45.406	0.000	11.391	63.3	54.2	10.0	-0.0	4.0	24.00	
02.11.24	1.102	59.969	45.797	0.000	14.172	58.906	45.188	0.000	13.711	62.2	53.5	10.0	-0.0	4.0	24.00	
03.11.24	1.134	60.156	45.859	0.000	14.297	59.047	45.250	0.000	13.807	62.9	53.8	10.0	-0.0	4.0	24.00	
04.11.24	1.109	60.594	45.891	0.000	14.703	59.531	45.281	0.000	14.250	61.1	52.6	10.0	-0.0	4.0	24.00	
05.11.24	0.967	58.031	45.859	0.000	12.172	57.078	45.297	0.000	11.777	59.9	51.4	10.0	-0.0	4.0	24.00	
06.11.24	0.938	56.484	45.906	0.000	10.578	55.469	45.297	0.000	10.180	62.0	52.8	10.0	-0.0	4.0	24.00	
07.11.24	0.977	57.078	45.891	0.000	11.188	56.047	45.281	0.000	10.758	62.5	53.3	10.0	-0.0	4.0	24.00	
08.11.24	0.987	57.000	45.828	0.000	11.172	55.953	45.203	0.000	10.748	63.0	53.6	10.0	-0.0	4.0	24.00	
09.11.24	1.098	58.875	45.781	0.000	13.094	57.781	45.172	0.000	12.621	63.6	54.2	10.0	-0.0	4.0	24.00	
10.11.24	1.115	59.719	45.859	0.000	13.859	58.609	45.234	0.000	13.379	63.0	53.8	10.0	-0.0	4.0	24.00	
11.11.24	0.942	56.344	45.891	0.000	10.453	55.344	45.281	0.000	10.057	62.4	53.1	10.0	-0.0	4.0	24.00	
12.11.24	0.923	56.688	45.797	0.000	10.891	55.656	45.172	0.000	10.482	62.6	54.2	10.0	-0.0	4.0	24.00	
13.11.24	0.993	57.594	45.688	0.000	11.906	56.563	45.063	0.000	11.486	62.5	53.7	10.0	-0.0	4.0	24.00	
14.11.24	0.945	56.531	45.766	0.000	10.766	55.531	45.172	0.000	10.355	61.8	52.7	10.0	-0.0	4.0	24.00	
15.11.24	1.044	59.609	45.516	0.000	14.094	58.578	44.906	0.000	13.672	61.1	53.2	10.0	-0.0	4.0	23.94	Дт
16.11.24	1.002	59.094	45.594	0.000	13.500	58.047	45.000	0.000	13.074	61.2	53.6	10.0	-0.0	4.0	24.00	
17.11.24	1.085	60.641	45.594	0.000	15.047	59.594	44.969	0.000	14.615	61.6	54.1	10.0	-0.0	4.0	24.00	
<b>Итого:</b>	<b>31.071</b>	<b>1752.844</b>	<b>1379.594</b>	<b>0.000</b>	<b>373.250</b>	<b>1720.703</b>	<b>1360.734</b>	<b>0.000</b>	<b>359.973</b>	<b>63.0</b>	<b>54.1</b>	<b>10.0</b>	<b>-0.0</b>	<b>4.0</b>	<b>719.94</b>	<b>Дт</b>

**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	2261.971	218735.92	189429.86	214748.69	186362.09	41816.30
18.11.24 24:00	2230.901	216983.08	188050.27	213027.98	185001.36	41096.37
<b>Итого:</b>	<b>31.071</b>	<b>1752.84</b>	<b>1379.59</b>	<b>1720.70</b>	<b>1360.73</b>	<b>719.94</b>

Отчетный период: 720.00 ч

Время работы: 719.94 ч

Суммарное время отказа: 0.06 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.06  
 Сбой эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) Диап. Gv (ДГ) Диап. t (Дт) dt<min (Dt)

*V = 373,281 м³*  
*QГВС = 23,293 Гкал*

Представитель  
потребителя: \_\_\_\_\_

Представитель  
поставщика: \_\_\_\_\_

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.36

