

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя для ГВС
за период с 19.08.2024 по 18.09.2024

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							
19.08.24	0.851	56.734	47.484	0.000	9.250	55.688	46.828	0.000	8.867	62.7	54.4	10.0	-0.0	4.0	24.00	
20.08.24	0.896	57.531	47.172	0.000	10.359	56.500	46.516	0.000	9.979	62.4	54.3	10.0	-0.0	4.0	24.00	
21.08.24	0.897	57.406	46.969	0.000	10.438	56.375	46.328	0.000	10.053	62.2	54.1	10.0	-0.0	4.0	24.00	
22.08.24	0.918	57.844	47.391	0.000	10.453	56.781	46.734	0.000	10.047	63.0	54.6	10.0	-0.0	4.0	24.00	
23.08.24	0.771	55.125	45.906	0.000	9.219	54.109	45.203	0.000	8.898	63.3	56.7	10.0	-0.0	4.0	23.29	ЭлДт
24.08.24	0.769	58.391	47.922	0.000	10.469	57.297	47.172	0.000	10.133	63.6	58.7	10.0	-0.0	4.0	24.00	
25.08.24	0.812	58.547	47.078	0.000	11.469	57.484	46.359	0.000	11.127	62.8	57.8	10.0	-0.0	4.0	24.00	
26.08.24	0.821	57.563	47.344	0.000	10.219	56.500	46.641	0.000	9.857	62.7	56.2	10.0	-0.0	4.0	24.00	
27.08.24	0.762	56.188	47.516	0.000	8.672	55.188	46.828	0.000	8.357	62.4	55.4	10.0	-0.0	4.0	24.00	
28.08.24	0.691	55.656	47.078	0.000	8.578	54.609	46.344	0.000	8.270	63.5	58.0	10.0	-0.0	4.0	23.60	ЭлДт
29.08.24	0.836	58.188	48.094	0.000	10.094	57.094	47.344	0.000	9.734	64.4	57.8	10.0	-0.0	4.0	24.00	
30.08.24	0.853	57.234	47.656	0.000	9.578	56.125	46.938	0.000	9.201	64.8	57.3	10.0	-0.0	4.0	24.00	
31.08.24	0.827	56.453	47.547	0.000	8.906	55.344	46.828	0.000	8.527	65.2	57.5	10.0	-0.0	4.0	24.00	
01.09.24	0.884	57.859	47.656	0.000	10.203	56.750	46.922	0.000	9.816	64.8	57.4	10.0	-0.0	4.0	24.00	
02.09.24	0.808	56.531	47.984	0.000	8.547	55.453	47.281	0.000	8.168	63.7	55.7	10.0	-0.0	4.0	24.00	
03.09.24	0.859	56.797	48.000	0.000	8.797	55.734	47.313	0.000	8.432	64.1	55.4	10.0	-0.0	4.0	24.00	
04.09.24	0.939	58.234	47.938	0.000	10.297	57.141	47.266	0.000	9.863	63.9	55.1	10.0	-0.0	4.0	24.00	
05.09.24	0.948	58.281	47.938	0.000	10.344	57.172	47.250	0.000	9.932	64.0	55.1	10.0	-0.0	4.0	24.00	
06.09.24	0.943	58.094	47.938	0.000	10.156	57.000	47.250	0.000	9.746	64.2	55.3	10.0	-0.0	4.0	24.00	
07.09.24	1.000	58.750	47.906	0.000	10.844	57.594	47.203	0.000	10.385	65.0	55.8	10.0	-0.0	4.0	24.00	
08.09.24	0.969	59.109	47.891	0.000	11.219	58.031	47.234	0.000	10.805	63.1	54.6	10.0	-0.0	4.0	24.00	
09.09.24	0.899	57.672	47.953	0.000	9.719	56.609	47.266	0.000	9.330	63.2	54.6	10.0	-0.0	4.0	24.00	
10.09.24	0.958	58.906	47.922	0.000	10.984	57.813	47.266	0.000	10.563	63.3	54.8	10.0	-0.0	4.0	24.00	
11.09.24	0.902	57.891	47.938	0.000	9.953	56.844	47.266	0.000	9.564	62.8	54.3	10.0	-0.0	4.0	24.00	
12.09.24	0.925	58.125	47.656	0.000	10.469	57.047	47.000	0.000	10.057	62.9	54.4	10.0	-0.0	4.0	24.00	
13.09.24	0.805	55.453	47.703	0.000	7.750	54.422	47.047	0.000	7.387	63.4	54.6	10.0	-0.0	4.0	24.00	
14.09.24	0.896	57.406	47.578	0.000	9.828	56.359	46.922	0.000	9.426	62.9	54.3	10.0	-0.0	4.0	24.00	
15.09.24	0.983	59.547	47.781	0.000	11.766	58.469	47.109	0.000	11.348	62.7	54.4	10.0	-0.0	4.0	24.00	
16.09.24	0.842	56.781	47.844	0.000	8.938	55.750	47.188	0.000	8.572	62.3	53.9	10.0	-0.0	4.0	24.00	
17.09.24	0.884	57.406	47.766	0.000	9.641	56.359	47.125	0.000	9.246	62.8	54.3	10.0	-0.0	4.0	24.00	
18.09.24	0.894	57.547	47.844	0.000	9.703	56.484	47.172	0.000	9.307	63.4	54.8	10.0	-0.0	4.0	24.00	
Итого:	27.044	1783.250	1476.391	0.000	306.859	1750.125	1455.141	0.000	294.996	63.4	55.5	10.0	-0.0	4.0	742.89	ЭлДт

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Нарастающим итогом на:	Q [Гкал]	V1 [куб.м]	V2 [куб.м]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	Тнар [час]
18.09.24 24:00	2201.832	215248.64	186647.06	211325.75	183617.69	40376.47
18.08.24 24:00	2174.788	213465.39	185170.67	209575.63	182162.55	39633.58
Итого:	27.044	1783.25	1476.39	1750.13	1455.14	742.89

Отчетный период: 744.00 ч

Время работы: 742.89 ч

Суммарное время отказа: 1.11 ч = 0.66 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.46
 Сбой эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) Диап. Gv (ДГ) Диап. 1 (Дт) dt<min (Dt)

Представитель потребителя: _____

Представитель поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrnt, версия: 1.36

*V = 307,317 м³
Qтпл = 19,177 Гкал*