

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя для ГВС

за период с 19.09.2024 по 18.10.2024

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес объекта: ул. Новая д.5 гвс
 Теплосчетчик МКТС: № 010941-2 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							
19.09.24	0.909	149.750	139.906	0.000	9.844	147.016	137.563	0.000	9.461	63.4	60.4	10.0	6.5	6.2	24.00	
20.09.24	0.820	148.281	140.234	0.000	8.047	145.578	137.875	0.000	7.684	63.5	60.5	10.0	6.5	6.2	24.00	
21.09.24	0.835	148.500	140.172	0.000	8.328	145.781	137.828	0.000	7.965	63.3	60.3	10.0	6.5	6.2	24.00	
22.09.24	0.964	150.750	139.875	0.000	10.875	148.031	137.578	0.000	10.457	62.9	59.9	10.0	6.5	6.2	24.00	
23.09.24	0.832	148.906	140.438	0.000	8.469	146.297	138.188	0.000	8.105	62.0	59.0	10.0	6.5	6.2	24.00	
24.09.24	0.873	149.641	140.031	0.000	9.609	147.063	137.813	0.000	9.242	61.5	58.6	10.0	6.5	6.2	24.00	
25.09.24	0.807	148.656	140.266	0.000	8.391	146.094	138.063	0.000	8.035	61.3	58.5	10.0	6.5	6.2	24.00	
26.09.24	0.478	91.391	86.594	0.000	4.797	89.828	85.234	0.000	4.594	61.1	58.3	10.0	6.5	6.2	14.82	Dt
27.09.24	0.897	148.781	140.172	0.000	8.609	145.969	137.766	0.000	8.205	64.6	61.3	10.0	6.5	6.2	23.95	Dt
28.09.24	0.894	149.266	140.203	0.000	9.063	146.500	137.828	0.000	8.668	63.9	60.8	10.0	6.5	6.2	24.00	
29.09.24	0.942	150.484	140.219	0.000	10.266	147.750	137.891	0.000	9.855	63.2	60.2	10.0	6.5	6.2	24.00	
30.09.24	0.852	141.984	133.125	0.000	8.859	139.422	130.953	0.000	8.488	62.7	59.6	10.0	6.5	6.3	23.96	Dt
01.10.24	0.885	140.594	132.375	0.000	8.219	137.828	130.000	0.000	7.814	66.1	62.7	10.0	6.5	6.3	23.98	Dt
02.10.24	0.948	144.359	134.750	0.000	9.609	141.547	132.359	0.000	9.188	65.6	62.3	10.0	6.5	6.3	24.00	
03.10.24	0.868	143.328	134.750	0.000	8.578	140.609	132.438	0.000	8.188	64.6	61.5	10.0	6.5	6.3	24.00	
04.10.24	0.830	142.813	134.859	0.000	7.953	140.141	132.547	0.000	7.576	64.4	61.2	10.0	6.5	6.3	24.00	
05.10.24	0.949	144.781	134.391	0.000	10.391	142.078	132.094	0.000	9.988	64.0	60.9	10.0	6.5	6.3	24.00	
06.10.24	0.947	145.797	135.266	0.000	10.531	143.188	133.047	0.000	10.127	62.9	59.8	10.0	6.5	6.3	23.98	Dt
07.10.24	0.839	143.719	135.906	0.000	7.813	140.969	133.547	0.000	7.439	64.9	61.7	10.0	6.5	6.3	24.00	
08.10.24	0.910	144.875	135.625	0.000	9.250	142.094	133.266	0.000	8.836	65.0	61.8	10.0	6.5	6.3	24.00	
09.10.24	1.002	147.813	136.781	0.000	11.031	145.031	134.422	0.000	10.592	64.6	61.5	10.0	6.5	6.3	24.00	
10.10.24	0.885	146.891	138.234	0.000	8.656	144.078	135.844	0.000	8.252	64.8	61.6	10.0	6.5	6.3	24.00	
11.10.24	0.873	144.281	135.922	0.000	8.359	141.547	133.547	0.000	7.980	64.9	61.6	10.0	6.5	6.3	24.00	
12.10.24	0.899	144.266	135.500	0.000	8.766	141.500	133.141	0.000	8.361	65.1	61.8	10.0	6.5	6.3	24.00	
13.10.24	0.985	145.750	135.203	0.000	10.547	142.969	132.891	0.000	10.096	64.7	61.4	10.0	6.5	6.3	24.00	
14.10.24	0.852	143.906	135.641	0.000	8.266	141.266	133.359	0.000	7.904	63.6	60.4	10.0	6.5	6.3	23.99	Dt
15.10.24	0.970	145.672	135.125	0.000	10.547	143.000	132.875	0.000	10.111	63.6	60.3	10.0	6.5	6.3	24.00	
16.10.24	0.954	145.172	135.297	0.000	9.875	142.438	132.969	0.000	9.471	64.6	61.3	10.0	6.5	6.3	24.00	
17.10.24	1.008	145.922	134.984	0.000	10.938	143.172	132.688	0.000	10.490	64.4	61.1	10.0	6.5	6.3	24.00	
18.10.24	0.899	144.578	135.453	0.000	9.125	141.906	133.172	0.000	8.729	63.8	60.5	10.0	6.5	6.3	24.00	
Итого:	26.607	4330.906	4057.297	0.000	273.609	4250.688	3988.781	0.000	261.902	63.8	60.7	10.0	6.5	6.3	710.67	Dt

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Нарастающим итогом на:	Q [Гкал]	V1 [куб.м]	V2 [куб.м]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	Тнар [час]
18.10.24 24:00	1835.335	246999.64	226162.44	242519.95	222467.22	46315.37
18.09.24 24:00	1808.728	242668.73	222105.14	238269.27	218478.44	45604.70
Итого:	26.607	4330.91	4057.30	4250.69	3988.78	710.67

Отчетный период: 720.00 ч
 Время работы: 710.67 ч
 Суммарное время отказа: 9.33 ч = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 9.33
 Сбой эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) Диап. Gv (DG) Диап. t (Dt) dt<min (Dt)

Представитель
 потребителя: _____

Представитель
 поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrnt, версия: 1.36

*V = 277,201 м³
 Qтвс = 17,297 Гкал*