

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя для ГВС

20.05.24 23:18

за период с 19.04.2024 по 18.05.2024

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							
19.04.24	0.433	8.705	0.000	0.000	8.705	8.557	0.000	---	8.557	60.7	---	10.0	4.0	---	24.00	
20.04.24	0.437	8.777	0.000	0.000	8.777	8.629	0.000	---	8.629	60.8	---	10.0	4.0	---	24.00	
21.04.24	0.436	8.711	0.000	0.000	8.711	8.563	0.000	---	8.563	61.0	---	10.0	4.0	---	24.00	
22.04.24	0.400	7.979	0.000	0.000	7.979	7.842	0.000	---	7.842	61.0	---	10.0	4.0	---	24.00	
23.04.24	0.426	8.510	0.000	0.000	8.510	8.363	0.000	---	8.363	61.0	---	10.0	4.0	---	24.00	
24.04.24	0.346	6.928	0.000	0.000	6.928	6.811	0.000	---	6.811	60.9	---	10.0	4.0	---	24.00	
25.04.24	0.375	7.576	0.000	0.000	7.576	7.449	0.000	---	7.449	60.5	---	10.0	4.0	---	23.13	Эл
26.04.24	0.428	8.855	0.000	0.000	8.855	8.711	0.000	---	8.711	59.2	---	10.0	4.0	---	24.00	
27.04.24	0.446	9.197	0.000	0.000	9.197	9.049	0.000	---	9.049	59.4	---	10.0	4.0	---	24.00	
28.04.24	0.208	4.566	0.000	0.000	4.566	4.496	0.000	---	4.496	56.4	---	10.0	4.0	---	24.00	
29.04.24	0.491	10.441	0.000	0.000	10.441	10.279	0.000	---	10.279	57.8	---	10.0	4.0	---	24.00	
30.04.24	0.435	9.023	0.000	0.000	9.023	8.879	0.000	---	8.879	59.0	---	10.0	4.0	---	24.00	
01.05.24	0.398	8.215	0.000	0.000	8.215	8.082	0.000	---	8.082	59.3	---	10.0	4.0	---	24.00	
02.05.24	0.456	9.244	0.000	0.000	9.244	9.090	0.000	---	9.090	60.2	---	10.0	4.0	---	24.00	
03.05.24	0.444	9.250	0.000	0.000	9.250	9.100	0.000	---	9.100	58.8	---	10.0	4.0	---	24.00	
04.05.24	0.441	9.041	0.000	0.000	9.041	8.895	0.000	---	8.895	59.6	---	10.0	4.0	---	24.00	
05.05.24	0.424	8.830	0.000	0.000	8.830	8.688	0.000	---	8.688	58.8	---	10.0	4.0	---	24.00	
06.05.24	0.468	9.781	0.000	0.000	9.781	9.625	0.000	---	9.625	58.7	---	10.0	4.0	---	24.00	
07.05.24	0.470	9.746	0.000	0.000	9.746	9.588	0.000	---	9.588	59.1	---	10.0	4.0	---	24.00	
08.05.24	0.500	10.611	0.000	0.000	10.611	10.447	0.000	---	10.447	57.9	---	10.0	4.0	---	24.00	
09.05.24	0.477	10.105	0.000	0.000	10.105	9.947	0.000	---	9.947	58.0	---	10.0	4.0	---	24.00	
10.05.24	0.486	10.270	0.000	0.000	10.270	10.107	0.000	---	10.107	58.1	---	10.0	4.0	---	24.00	
11.05.24	0.482	10.230	0.000	0.000	10.230	10.072	0.000	---	10.072	58.0	---	10.0	4.0	---	24.00	
12.05.24	0.491	10.422	0.000	0.000	10.422	10.260	0.000	---	10.260	58.0	---	10.0	4.0	---	24.00	
13.05.24	0.523	11.078	0.000	0.000	11.078	10.906	0.000	---	10.906	58.0	---	10.0	4.0	---	24.00	
14.05.24	0.474	9.969	0.000	0.000	9.969	9.809	0.000	---	9.809	58.4	---	10.0	4.0	---	24.00	
15.05.24	0.497	10.387	0.000	0.000	10.387	10.223	0.000	---	10.223	58.7	---	10.0	4.0	---	24.00	
16.05.24	0.501	10.533	0.000	0.000	10.533	10.367	0.000	---	10.367	58.5	---	10.0	4.0	---	24.00	
17.05.24	0.402	8.404	0.000	0.000	8.404	8.270	0.000	---	8.270	58.6	---	10.0	4.0	---	24.00	
18.05.24	0.474	9.756	0.000	0.000	9.756	9.598	0.000	---	9.598	59.5	---	10.0	4.0	---	24.00	
Итого:	13.269	275.143	0.000	0.000	275.143	270.699	0.000	---	270.699	59.1	---	10.0	4.0	---	719.13	Эл

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Нарастающим итогом на:	Q [Гкал]	V1 [куб.м]	V2 [куб.м]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	Тнар [час]
18.05.24 24:00	1487.323	31049.39	0.00	30554.02	0.00	74019.68
18.04.24 24:00	1474.054	30774.25	0.00	30283.32	0.00	73300.55
Итого:	13.269	275.14	0.00	270.70	0.00	719.13

V = 275,472 м³
Q = 17,189 Гкал

Отчетный период: **720.00** ч

Время работы: **719.13** ч

Суммарное время отказа: **0.87** ч =

$$0.87 \text{ (Сбой эл-пит.(Эл))} + 0.00 \text{ (Неисправн.(Не))} + 0.00 \text{ (Диап. Gv (DG))} + 0.00 \text{ (Диап. t (Dt))} + 0.00 \text{ (dt < min (Dt))}$$

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: **1.36**

