

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя для ГВС

за период с 18.12.2024 по 17.01.2025

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес объекта: ул. Советская д. 107 гвс
 Теплосчетчик МКТС: № 011609-2 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]	Тхв [°C]	P1 [ати]	P2 [ати]	Тнар [час]	Отказы
				Подмес	Разбор			Подмес	Разбор							
18.12.24	3.685	198.250	164.281	0.000	33.969	194.750	162.313	0.000	32.445	62.7	50.6	10.0	6.8	6.2	24.00	
19.12.24	3.802	197.375	164.031	0.000	33.344	193.625	162.000	0.000	31.633	64.7	51.8	10.0	6.8	6.2	24.00	
20.12.24	3.754	198.375	164.000	0.000	34.375	194.813	162.000	0.000	32.766	63.4	51.0	10.0	6.8	6.2	24.00	
21.12.24	3.656	196.938	164.469	0.000	32.469	193.250	162.438	0.000	30.836	63.7	51.4	10.0	6.8	6.2	24.00	
22.12.24	3.960	201.813	161.750	0.000	40.063	198.188	159.781	0.000	38.406	63.0	50.9	10.0	6.7	6.1	24.00	
23.12.24	3.611	196.938	164.344	0.000	32.594	193.375	162.344	0.000	31.039	63.4	51.3	10.0	6.8	6.2	24.00	
24.12.24	3.525	195.813	164.938	0.000	30.875	192.125	162.875	0.000	29.250	63.7	51.7	10.0	6.8	6.2	24.00	
25.12.24	3.498	195.500	165.000	0.000	30.500	191.938	162.938	0.000	28.984	63.5	51.6	10.0	6.8	6.2	24.00	
26.12.24	3.511	189.750	157.656	0.000	32.094	186.313	155.719	0.000	30.602	63.4	51.4	10.0	6.8	6.2	24.00	
27.12.24	3.587	196.125	165.344	0.000	30.781	192.500	163.281	0.000	29.234	64.0	51.7	10.0	6.8	6.2	24.00	
28.12.24	3.566	195.938	165.156	0.000	30.781	192.313	163.125	0.000	29.148	63.9	51.6	10.0	6.8	6.2	24.00	
29.12.24	3.882	200.125	163.375	0.000	36.750	196.375	161.344	0.000	35.078	63.9	51.6	10.0	6.7	6.2	24.00	
30.12.24	4.010	201.563	162.375	0.000	39.188	197.875	160.375	0.000	37.469	63.6	51.1	10.0	6.7	6.1	24.00	
31.12.24	4.347	206.438	159.188	0.000	47.250	202.688	157.250	0.000	45.453	63.3	51.0	10.0	6.6	6.0	24.00	
01.01.25	3.445	195.000	167.531	0.000	27.469	191.375	165.469	0.000	25.914	63.8	51.4	10.0	6.9	6.3	24.00	
02.01.25	3.661	197.438	166.813	0.000	30.625	193.813	164.719	0.000	29.047	64.2	51.5	10.0	6.9	6.3	24.00	
03.01.25	3.662	198.625	166.344	0.000	32.281	194.875	164.313	0.000	30.602	63.7	51.4	10.0	6.9	6.3	24.00	
04.01.25	3.565	197.313	166.844	0.000	30.469	193.750	164.781	0.000	28.930	63.7	51.5	10.0	6.9	6.3	24.00	
05.01.25	3.744	200.000	165.500	0.000	34.500	196.375	163.500	0.000	32.883	63.0	50.8	10.0	6.9	6.3	24.00	
06.01.25	3.894	201.875	164.719	0.000	37.156	198.250	162.750	0.000	35.500	63.2	50.8	10.0	6.9	6.2	24.00	
07.01.25	3.544	196.813	166.969	0.000	29.844	193.188	164.906	0.000	28.305	63.6	51.3	10.0	6.9	6.3	24.00	
08.01.25	4.080	203.750	163.594	0.000	40.156	199.938	161.563	0.000	38.359	64.0	51.6	10.0	6.8	6.2	24.00	
09.01.25	3.563	197.313	166.594	0.000	30.719	193.625	164.500	0.000	29.148	63.7	51.6	10.0	6.9	6.3	24.00	
10.01.25	3.577	197.188	166.406	0.000	30.781	193.563	164.375	0.000	29.180	63.8	51.6	10.0	6.9	6.3	24.00	
11.01.25	3.724	199.313	165.656	0.000	33.656	195.625	163.563	0.000	32.078	64.1	51.9	10.0	6.9	6.2	24.00	
12.01.25	3.920	202.563	164.000	0.000	38.563	198.875	161.969	0.000	36.875	63.5	51.5	10.0	6.8	6.2	24.00	
13.01.25	3.538	197.750	166.188	0.000	31.563	194.188	164.156	0.000	30.016	62.9	51.0	10.0	6.9	6.3	24.00	
14.01.25	3.497	197.438	166.344	0.000	31.094	194.000	164.406	0.000	29.586	62.0	50.0	10.0	6.9	6.3	24.00	
15.01.25	3.459	197.125	166.125	0.000	31.000	193.688	164.156	0.000	29.547	62.0	50.2	10.0	6.9	6.3	24.00	
16.01.25	3.670	197.875	166.156	0.000	31.719	194.188	164.125	0.000	30.063	63.9	51.5	10.0	6.9	6.3	24.00	
17.01.25	3.800	199.438	165.531	0.000	33.906	195.688	163.438	0.000	32.258	64.4	51.9	10.0	6.9	6.3	24.00	
Итого:	114.737	6147.750	5107.219	0.000	1040.531	6035.125	5044.469	0.000	990.633	63.5	51.3	10.0	6.8	6.2	744.00	

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Нарастающим итогом на:	Q [Гкал]	V1 [куб.м]	V2 [куб.м]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	Тнар [час]
17.01.25 24:00	11866.394	578398.63	464303.75	568009.06	458964.69	87448.89
17.12.24 24:00	11751.656	572250.88	459196.53	561973.94	453920.22	86704.89
Итого:	114.737	6147.75	5107.22	6035.13	5044.47	744.00

Отчетный период: 744.00 ч

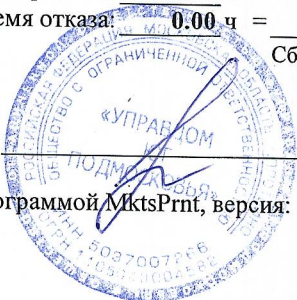
Время работы: 744.00 ч

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

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.36



V = 1040,531 м³
Q_{теп} = 641,929 Гкал

