

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя для ГВС

за период с 23.12.2023 по 21.01.2024

Потребитель: ООО"Управдом ЮГ Подмосквья"
 Адрес объекта: ул. Советская 103 гвс
 Теплосчетчик МКТС: № 013448-2 Версия МКТС: 2.54
 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 [атм]	P2 [атм]	Тнар [час]	Отказы
				Подмес	Разбор			Подмес	Разбор							
23.12.23	1.543	170.750	157.188	0.000	13.563	167.438	154.594	0.000	12.840	65.1	59.8	8.0	7.3	7.0	24.00	
24.12.23	1.582	171.875	157.125	0.000	14.750	168.688	154.594	0.000	14.063	64.4	59.3	8.0	7.3	6.9	24.00	
25.12.23	1.672	173.313	156.531	0.000	16.781	170.063	154.031	0.000	16.066	64.0	59.0	8.0	7.3	7.0	24.00	
26.12.23	1.549	171.438	156.844	0.000	14.594	168.313	154.406	0.000	13.910	63.5	58.5	8.0	7.3	6.9	24.00	
27.12.23	1.486	170.813	157.188	0.000	13.625	167.688	154.688	0.000	12.969	63.3	58.4	8.0	7.3	7.0	24.00	
28.12.23	1.620	172.688	156.656	0.000	16.031	169.563	154.219	0.000	15.344	63.4	58.4	8.0	7.3	6.9	24.00	
29.12.23	1.488	171.188	156.938	0.000	14.250	168.188	154.563	0.000	13.629	62.2	57.3	8.0	7.3	6.9	24.00	
30.12.23	1.623	173.813	157.000	0.000	16.813	170.750	154.625	0.000	16.098	62.2	57.3	8.0	7.2	6.9	24.00	
31.12.23	1.901	178.750	156.156	0.000	22.594	175.688	153.813	0.000	21.867	61.6	56.9	8.0	7.1	6.7	24.00	
01.01.24	1.394	168.875	158.031	0.000	10.844	165.688	155.531	0.000	10.234	64.2	58.9	8.0	7.3	7.0	24.00	
02.01.24	1.692	171.500	157.844	0.000	13.656	167.938	155.094	0.000	12.844	68.0	62.0	8.0	7.3	7.0	24.00	
03.01.24	1.862	171.250	158.406	0.000	12.844	167.063	155.156	0.000	11.891	74.3	67.4	8.0	7.3	6.9	24.00	
04.01.24	1.944	171.500	157.844	0.000	13.656	167.188	154.531	0.000	12.656	75.3	68.3	8.0	7.3	6.9	23.98	Не
05.01.24	1.904	171.750	158.594	0.000	13.156	167.563	155.344	0.000	12.188	74.7	67.7	8.0	7.3	6.9	24.00	
06.01.24	1.851	173.000	157.844	0.000	15.156	169.125	154.813	0.000	14.305	70.8	64.7	8.0	7.3	6.9	24.00	
07.01.24	1.826	171.625	158.313	0.000	13.313	167.563	155.219	0.000	12.383	72.6	66.0	8.0	7.3	7.0	24.00	
08.01.24	2.070	173.875	158.094	0.000	15.781	169.625	154.813	0.000	14.762	75.0	68.1	8.0	7.3	6.9	24.00	
09.01.24	1.683	173.563	158.063	0.000	15.500	170.188	155.469	0.000	14.777	65.4	60.0	8.0	7.3	6.9	24.00	
10.01.24	1.578	171.750	157.313	0.000	14.438	168.563	154.813	0.000	13.711	64.1	58.8	8.0	7.2	6.9	24.00	
11.01.24	1.519	170.625	157.594	0.000	13.031	167.438	155.063	0.000	12.391	64.4	59.1	8.0	7.2	6.9	24.00	
12.01.24	1.565	169.938	158.063	0.000	11.875	166.438	155.313	0.000	11.125	67.5	61.7	8.0	7.2	6.9	24.00	
13.01.24	1.832	170.375	158.563	0.000	11.813	166.063	155.250	0.000	10.836	75.3	68.2	8.0	7.3	6.9	24.00	
14.01.24	1.888	173.063	157.625	0.000	15.438	169.125	154.531	0.000	14.563	71.9	65.7	8.0	7.2	6.8	24.00	
15.01.24	1.608	171.438	157.250	0.000	14.188	168.125	154.688	0.000	13.465	65.3	59.9	8.0	7.2	6.8	24.00	
16.01.24	1.493	170.375	157.719	0.000	12.656	167.188	155.188	0.000	11.965	64.3	59.1	8.0	7.2	6.9	24.00	
17.01.24	1.583	170.563	157.563	0.000	13.000	167.250	154.938	0.000	12.313	65.8	60.2	8.0	7.2	6.8	24.00	
18.01.24	1.679	171.938	157.594	0.000	14.344	168.438	154.844	0.000	13.574	67.4	61.7	8.0	7.2	6.8	24.00	
19.01.24	1.562	171.125	157.688	0.000	13.438	167.750	155.094	0.000	12.711	65.7	60.3	8.0	7.2	6.9	24.00	
20.01.24	1.537	170.875	157.906	0.000	12.969	167.563	155.250	0.000	12.262	65.6	60.3	8.0	7.2	6.9	24.00	
21.01.24	1.669	172.500	157.781	0.000	14.719	169.125	155.125	0.000	14.004	66.3	60.8	8.0	7.2	6.8	24.00	
Итого:	50.202	5156.125	4727.313	0.000	428.813	5051.375	4645.594	0.000	405.742	67.1	61.5	8.0	7.2	6.9	719.98	Не

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Нарастающим итогом на:	Q [Гкал]	V1 [куб.м]	V2 [куб.м]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	Тнар [час]
21.01.24 24:00	4679.838	564125.13	519237.84	553661.88	510807.69	72599.75
22.12.23 24:00	4629.636	558969.00	514510.53	548610.50	506162.09	71879.77
Итого:	50.202	5156.13	4727.31	5051.38	4645.59	719.98

Отчетный период: 720.00 ч

Время работы: 719.98 ч

Суммарное время отказа: 0.02 ч = 0.00 + 0.02 + 0.00 + 0.00 + 0.00

Сбой эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) Диап. Су (ДБ) Диап. Т (Дв) dt<min (Dt)

Представитель
потребителя: _____

Представитель
поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.36

