

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя для ГВС

за период с 19.09.2023 по 18.10.2023 *по 22.10.23*

Потребитель: ООО"Управдом ЮГ Подмосковья"
 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							
19.09.23	1.567	168.313	155.031	0.000	13.281	165.063	152.438	0.000	12.590	66.0	60.5	8.0	7.5	7.1	23.99	Эл
20.09.23	1.506	167.563	155.594	0.000	11.969	164.188	152.938	0.000	11.273	66.6	61.1	8.0	7.5	7.2	24.00	Эл
21.09.23	1.490	168.000	155.563	0.000	12.438	164.750	153.000	0.000	11.746	65.6	60.3	8.0	7.5	7.2	24.00	
22.09.23	1.536	168.750	155.031	0.000	13.719	165.500	152.469	0.000	13.031	65.1	59.8	8.0	7.5	7.2	24.00	
23.09.23	1.381	166.188	155.844	0.000	10.344	162.938	153.250	0.000	9.711	65.8	60.5	8.0	7.5	7.2	24.00	
24.09.23	1.555	169.125	155.438	0.000	13.688	165.875	152.844	0.000	12.996	65.8	60.5	8.0	7.5	7.1	24.00	
25.09.23	1.527	168.688	155.406	0.000	13.281	165.375	152.813	0.000	12.586	65.5	60.3	8.0	7.5	7.2	24.00	
26.09.23	1.513	166.438	153.375	0.000	13.063	163.250	150.875	0.000	12.391	65.1	59.7	8.0	7.4	7.0	24.00	
27.09.23	1.525	165.750	152.500	0.000	13.250	162.563	150.031	0.000	12.527	64.8	59.4	8.0	7.3	6.9	24.00	
28.09.23	1.557	165.875	152.469	0.000	13.406	162.688	149.969	0.000	12.715	65.6	60.1	8.0	7.3	6.9	24.00	
29.09.23	1.513	165.500	152.438	0.000	13.063	162.375	149.938	0.000	12.422	64.9	59.5	8.0	7.3	6.9	24.00	
30.09.23	1.528	166.188	152.719	0.000	13.469	163.000	150.219	0.000	12.766	64.9	59.6	8.0	7.3	6.9	24.00	
01.10.23	1.499	155.500	141.438	0.000	14.063	152.563	139.156	0.000	13.434	64.6	59.3	8.0	7.1	6.8	22.42	Эл
02.10.23	1.532	164.438	151.281	0.000	13.156	161.313	148.844	0.000	12.438	65.1	59.6	8.0	7.1	6.8	24.00	
03.10.23	1.637	165.813	150.656	0.000	15.156	162.625	148.219	0.000	14.438	64.8	59.3	8.0	7.1	6.7	24.00	
04.10.23	1.509	164.750	151.969	0.000	12.781	161.625	149.531	0.000	12.070	64.8	59.3	8.0	7.1	6.8	24.00	
05.10.23	1.567	166.000	151.938	0.000	14.063	162.875	149.500	0.000	13.395	64.6	59.2	8.0	7.2	6.8	24.00	
06.10.23	1.552	165.500	152.375	0.000	13.125	162.250	149.813	0.000	12.438	65.8	60.2	8.0	7.2	6.8	24.00	
07.10.23	1.513	165.313	153.031	0.000	12.281	162.125	150.500	0.000	11.605	66.1	60.6	8.0	7.1	6.8	24.00	
08.10.23	1.555	165.563	152.188	0.000	13.375	162.375	149.719	0.000	12.676	65.1	59.5	8.0	7.1	6.8	24.00	
09.10.23	1.484	164.625	152.313	0.000	12.313	161.438	149.813	0.000	11.641	65.1	59.6	8.0	7.1	6.8	24.00	
10.10.23	1.538	165.625	152.094	0.000	13.531	162.438	149.625	0.000	12.797	65.0	59.6	8.0	7.1	6.8	24.00	
11.10.23	1.538	165.375	152.188	0.000	13.188	162.250	149.688	0.000	12.551	65.1	59.6	8.0	7.1	6.8	24.00	
12.10.23	1.561	170.438	156.719	0.000	13.719	167.188	154.188	0.000	12.973	65.0	59.7	8.0	7.1	6.8	24.00	
13.10.23	1.472	168.688	156.406	0.000	12.281	165.500	153.844	0.000	11.672	65.0	59.7	8.0	7.2	6.8	24.00	
14.10.23	1.505	165.250	152.156	0.000	13.094	162.063	149.688	0.000	12.387	64.8	59.5	8.0	7.2	6.8	24.00	
15.10.23	1.564	166.438	152.063	0.000	14.375	163.250	149.594	0.000	13.672	64.9	59.7	8.0	7.1	6.8	24.00	
16.10.23	1.343	163.125	152.563	0.000	10.563	160.063	150.094	0.000	9.988	64.4	59.2	8.0	7.2	6.8	24.00	
17.10.23	1.504	165.125	152.125	0.000	13.000	162.063	149.656	0.000	12.340	64.6	59.3	8.0	7.1	6.8	24.00	
18.10.23	1.451	163.938	152.188	0.000	11.750	160.750	149.750	0.000	11.051	65.0	59.5	8.0	7.1	6.8	24.00	
Итого:	45.524	4977.875	4587.094	0.000	390.781	4882.313	4512.000	0.000	370.316	65.2	59.8	8.0	7.2	6.9	718.41	Эл

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Тн = 816 ч

Нарастающим итогом на:	Q [Гкал]	V1 [куб.м]	V2 [куб.м]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	Тнар [час]
18.10.23 24:00	4528.342	547886.94	504352.38	537736.94	496167.72	70319.77
18.09.23 24:00	4482.818	542909.06	499765.28	532854.63	491655.72	69601.36
Итого:	45.524	4977.88	4587.09	4882.31	4512.00	718.41

Отчетный период: 720.00 ч
 Время работы: 718.41 ч
 Суммарное время отказа: 1.59 ч = 1.59 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00
 Сбой эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) Диап. Gv (DG) Диап. t (Dt) dt<min (Dt)

*V = 4443,865 м³
 Q_{гвс} = 27,697 Гкал*

Представитель
 потребителя: _____

Представитель
 поставщика: _____

Распечатано программой MktsPrnt, версия: 1.36

