

Организация "ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес: Московское шоссе, д.38
 Тип теплосчетчика: КМ-5-2
 Дата последней поверки теплосчетчика: _____

Номер договора: _____
 Телефон: _____
 Номер теплосчетчика: 381482
 Год: 0.1 - 100.0м3/ч Ду = _____ мм
 Год: 0.1 - 100.0м3/ч Ду = _____ мм
 Гн: 10 л/ИМП

Послужная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 23.10.2023 по 21.11.2023

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Неаб. Тн	Работы Тр	
23.10.23	2.478	165.39	167.7188	161.00	162.2500	4.39	54.8	39.9	14.9	0.0	6.5	0.1	0.00	24.00	
24.10.23	2.714	170.64	173.1855	167.70	169.0508	2.94	56.5	40.7	15.8	0.0	6.5	0.1	0.00	24.00	
25.10.23	2.757	171.13	173.7012	168.21	169.5664	2.92	56.7	40.7	16.0	0.0	6.5	0.1	0.00	24.00	
26.10.23	2.779	169.76	172.2832	166.88	168.1934	2.88	56.4	40.2	16.3	0.0	6.6	0.1	0.01	23.99	U
27.10.23	2.773	169.06	171.5488	166.20	167.4902	2.86	56.2	39.9	16.3	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
28.10.23	2.733	169.32	171.7832	166.38	167.6719	2.93	55.8	39.8	16.0	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
29.10.23	2.718	169.47	171.9102	166.53	167.7910	2.95	55.5	39.5	15.9	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
30.10.23	2.545	169.46	171.7813	166.55	167.7852	2.91	54.0	39.1	14.9	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
31.10.23	2.176	169.11	171.1055	166.26	167.3828	2.85	50.0	37.2	12.8	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
01.11.23	2.189	169.15	171.2285	166.29	167.4707	2.86	51.1	38.2	12.8	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
02.11.23	1.885	168.71	170.5645	165.80	166.9082	2.92	48.0	37.0	11.9	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
03.11.23	2.032	168.76	170.6777	165.80	166.9082	2.95	48.9	37.0	11.9	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
04.11.23	1.974	168.99	170.8125	166.05	167.1055	2.93	47.7	36.1	11.6	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
05.11.23	1.978	169.09	170.9395	166.18	167.2480	2.91	48.0	36.4	11.6	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
06.11.23	2.055	168.81	170.7598	165.91	167.0332	2.90	49.4	37.3	12.1	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
07.11.23	2.106	168.99	171.0078	166.08	167.2441	2.91	48.9	37.0	11.9	0.0	6.6	0.1	0.00	24.00	
08.11.23	2.000	168.25	170.1641	165.40	166.5176	2.85	48.9	37.1	11.8	0.0	6.3	0.1	0.00	24.00	
09.11.23	2.131	168.59	170.6113	165.73	166.8906	2.86	50.5	38.0	12.5	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
10.11.23	2.191	168.94	171.0098	166.08	167.2539	2.86	50.9	38.1	12.9	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
11.11.23	2.174	169.18	171.2148	166.26	167.4180	2.92	50.5	37.8	12.7	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
12.11.23	2.039	169.07	170.9688	166.18	167.2676	2.89	48.6	36.7	12.0	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
13.11.23	1.965	162.45	144.1738	138.53	139.4590	3.91	50.5	36.9	13.7	0.0	5.4	0.1	1.18	22.82	ED
14.11.23	2.270	169.18	171.2656	167.86	169.0254	1.32	51.0	37.7	13.3	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
15.11.23	2.368	169.14	171.3125	167.85	169.0508	1.29	52.2	38.3	13.9	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
16.11.23	2.413	169.05	171.2539	167.78	168.9824	1.28	52.6	38.4	14.2	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
17.11.23	2.890	170.72	173.3066	169.46	170.7910	1.26	56.9	40.1	16.8	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
18.11.23	3.639	169.18	172.5078	167.92	169.5117	1.25	65.6	44.2	21.4	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
19.11.23	3.705	169.24	172.6602	168.01	169.6309	1.23	66.4	44.7	21.8	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
20.11.23	3.584	169.21	172.4727	167.98	169.5508	1.23	64.9	43.8	21.1	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
21.11.23	3.639	169.21	172.4922	168.03	169.5625	1.19	64.9	43.5	21.4	0.0	6.4	0.1	0.00	24.00	
Итого	74.898	5047.25	5116.4219	4970.90	5008.0117	76.35	53.8	39.1	14.7	0.0	6.5	0.1	1.19	718.81	1.19

Показания интеграторов КМ-5
 Дата Время Q M1 M2 V1 V2 Тр

-14,4116

21.11.23 24:00	445.035	33131.66	32832.39	33614.82	33118.18	7795.60
23.10.23 00:00	370.137	28084.41	27861.48	28498.40	28110.17	7076.79
Итого	74.898	5047.25	4970.90	5116.42	5008.01	718.81

Отчетный период _____ 720.00_час. Период норм.работы _____ 718.81_час.

Период отключения питания (У) _____ 0.013_час. Период функц.отказа (Е) _____ 0.003_час.
 Период t2-t1 < t1п (D) _____ 1.174_час. Период G<t1п (G) _____ 0.000_час.
 Период G>max (G) _____ 0.000_час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



Q = 45,022 Ткал

