

Организация ООО "Управляющая компания Подмосквовья"
 Адрес ул. Московское шоссе д.38 (ГВС)
 Тип теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30
 Дата последней поверки теплосчетчика _____
 Номер Договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 385528

Гнод.: 0.06 - 60.0 м³/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.04 - 40.0 м³/ч Ду= _____ мм
 Сп : 10 л/мин

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 19.06.2023 по 18.07.2023

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор		Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
						t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. ТН	Работы ТР			
19.06.23	0.859	36.07	36.6787	24.80	25.0942	11.27	60.4	49.8	10.7	8.0	7.4	0.1	0.15	23.85	D	
20.06.23	0.923	35.82	40.5142	28.43	28.7656	11.40	61.2	50.2	11.0	8.0	7.4	0.1	0.00	24.00		
21.06.23	1.060	45.37	46.1426	32.43	32.8052	12.94	60.6	49.0	11.6	8.0	7.4	0.1	0.00	24.00		
22.06.23	0.997	43.59	44.3687	32.64	33.0342	10.95	62.1	49.8	12.3	8.0	7.3	0.1	0.00	24.00		
23.06.23	0.960	43.80	44.5488	32.65	33.0303	11.16	60.6	49.3	11.3	8.0	7.0	0.1	0.00	24.00		
24.06.23	0.932	42.84	43.5830	32.36	32.7451	10.48	61.0	48.4	11.5	8.0	7.0	0.1	0.00	24.00		
25.06.23	0.906	42.65	43.3721	32.64	33.0215	10.00	60.5	48.9	11.6	8.0	6.8	0.1	0.00	24.00		
26.06.23	0.924	42.44	43.1924	32.68	33.0771	9.75	62.0	50.0	12.0	8.0	6.8	0.1	0.00	24.00		
27.06.23	0.982	40.71	41.3525	26.05	26.3423	14.66	58.2	48.0	10.2	8.0	5.6	0.1	0.30	23.70	D	
28.06.23	1.091	43.94	44.6367	28.35	28.6592	15.59	58.1	47.3	11.2	8.0	5.9	0.1	0.00	24.00		
29.06.23	0.927	33.68	34.2178	19.62	19.8257	14.07	54.2	34.5	19.7	8.0	6.3	0.0	0.00	24.00		
30.06.23	0.660	17.12	17.3516	4.91	4.9404	12.20	57.1	35.3	21.8	8.0	6.7	0.0	0.00	24.00		
01.07.23	0.837	19.25	19.5430	3.95	3.9697	13.30	57.2	35.2	22.0	8.0	6.7	0.0	0.00	24.00		
02.07.23	0.744	17.66	17.9248	4.55	4.5747	13.11	59.4	35.2	22.0	8.0	6.4	0.1	0.00	24.00		
03.07.23	0.996	32.13	32.6523	15.83	16.0205	16.29	59.4	49.5	10.0	8.0	6.1	0.1	0.00	24.00		
04.07.23	0.930	58.30	59.4912	49.08	49.7134	9.42	60.5	51.7	8.8	8.0	5.2	0.1	1.42	22.58	D	
05.07.23	0.866	59.06	59.9688	48.72	49.2871	10.35	56.8	49.8	7.7	8.0	5.7	0.1	0.00	24.00		
06.07.23	0.904	41.17	41.8262	28.42	28.7612	12.75	58.8	49.1	9.0	8.0	5.9	0.0	0.00	24.00		
07.07.23	0.603	15.13	15.3525	4.25	4.2705	10.89	56.5	35.7	19.9	8.0	5.9	0.0	0.00	24.00		
08.07.23	0.721	16.78	17.0322	3.29	3.3154	13.48	57.1	36.0	20.6	8.0	5.9	0.0	0.00	24.00		
09.07.23	0.735	16.95	17.2119	3.47	3.4907	13.48	57.1	36.0	21.2	8.0	5.4	0.1	0.12	23.88	D	
10.07.23	0.967	47.56	48.3477	33.95	34.3940	13.61	59.8	52.1	7.7	8.0	5.1	0.1	0.00	24.00		
11.07.23	0.960	68.57	69.6660	58.20	58.9312	10.08	58.9	51.2	7.4	8.0	4.8	0.1	0.00	24.00		
12.07.23	0.925	58.05	58.9854	47.96	48.5032	11.26	59.6	51.0	8.6	8.0	4.5	0.1	0.00	24.00		
13.07.23	1.003	60.04	61.0254	48.78	49.3872	11.26	59.6	51.0	8.6	8.0	4.1	0.1	0.00	24.00		
14.07.23	0.918	59.88	59.8594	49.31	49.9302	9.57	59.6	51.0	8.5	8.0	3.9	0.1	0.00	24.00		
15.07.23	0.956	59.25	60.2109	48.62	49.2222	10.62	59.6	50.6	8.5	8.0	3.9	0.1	0.00	24.00		
16.07.23	1.012	60.40	61.3884	48.99	49.5977	11.41	59.6	51.0	8.6	8.0	3.3	0.1	0.00	24.00		
17.07.23	0.922	58.40	59.3896	49.05	49.6719	9.35	60.3	51.5	8.8	8.0	3.6	0.1	0.00	24.00		
18.07.23	0.932	53.45	54.3398	43.16	43.6958	10.28	59.8	50.5	9.2	8.0	3.6	0.1	0.00	24.00		
Итого	27.149	1273.25	1294.1846	917.15	928.1245	356.11	59.4	49.8	9.6	8.0	5.8	0.1	1.98	718.02	1.98	

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

Период	Итого	Период	Итого	Период	Итого	Период	Итого	Период	Итого
18.07.23 24:00	181.892	9163.45	6966.83	9314.57	7048.76	4457.71			
19.06.23 00:00	154.743	7890.19	6049.68	8020.38	6120.64	3739.70			
Итого	27.149	1273.25	917.15	1294.18	928.12	718.02			

лш 20 1 RL

ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД _____ 720.00_час. ПЕРИОД НОРМ. РАБОТЫ _____ 718.02_час.

Период отключения питания (U) _____ 0.000_час. Период функц.отказа (E) _____ 0.000_час.
 Период t2-t1 < tпн (D) _____ 1.982_час. Период G<min (G) _____ 0.000_час.
 Период G>max (G) _____ 0.000_час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



*Л = 364,069 см 3
 Qтмс = 22,905 тм 6л*