

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора _____
 Адрес ул. Московское шоссе д.38 (ГВС) Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 385528
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.04 - 40.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : 10 _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 20.03.2024 по 18.04.2024

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	Температура, °C			Давление		Время, час	Классиф	
							t1	t2	t1-t2	tхв	P1			P2
20.03.24	0.950	70.32	71.5591	61.18	62.0217	9.14	61.2	53.6	7.6	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00
21.03.24	1.101	72.81	74.1025	60.67	61.5022	12.15	61.2	53.7	7.5	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00
22.03.24	0.945	70.27	71.4998	61.29	62.1169	8.98	60.8	53.1	7.7	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00
23.03.24	1.097	72.90	74.1567	60.70	61.5066	12.20	60.4	52.8	7.6	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00
24.03.24	1.097	72.65	73.9282	60.73	61.5625	11.91	61.1	53.4	7.7	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00
25.03.24	0.934	69.48	70.7048	60.53	61.3547	8.95	61.0	53.4	7.6	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00
26.03.24	1.002	71.27	72.5269	61.02	61.8562	10.25	61.2	53.7	7.5	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00
27.03.24	1.103	73.40	74.7007	61.39	62.2437	12.00	61.3	53.8	7.5	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00
28.03.24	0.986	71.42	72.6616	61.18	62.0159	10.24	60.7	53.3	7.4	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00
29.03.24	0.971	70.92	72.1455	61.20	62.0212	9.72	60.5	52.9	7.6	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00
30.03.24	1.074	71.97	73.2451	60.48	61.3074	11.49	61.2	53.5	7.7	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00
31.03.24	1.107	72.61	73.9111	60.78	61.6235	11.83	61.8	54.0	7.8	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00
01.04.24	0.973	70.78	72.0405	61.20	62.0515	9.58	61.6	54.0	7.5	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00
02.04.24	1.028	71.69	72.9883	60.98	61.8420	10.72	61.9	54.5	7.4	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00
03.04.24	1.074	72.87	74.1309	60.92	61.7505	11.94	60.6	53.3	7.4	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00
04.04.24	1.033	72.31	73.5459	61.11	61.9314	11.19	60.2	52.8	7.4	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00
05.04.24	0.971	71.07	72.3042	61.47	62.2920	9.61	60.5	53.0	7.6	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00
06.04.24	1.027	72.13	73.3760	61.28	62.1089	10.84	60.6	53.1	7.5	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00
07.04.24	1.039	72.04	73.3179	61.17	62.0142	10.87	61.2	53.7	7.6	8.0	0.5	0.1	0.00	24.00
08.04.24	1.037	72.02	73.3018	61.22	62.0747	10.80	61.4	53.9	7.5	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00
09.04.24	1.065	72.23	73.5376	60.85	61.7136	11.38	62.0	54.5	7.4	8.0	0.5	0.1	0.00	24.00
10.04.24	0.982	70.49	71.7739	60.72	61.5894	9.77	62.2	54.7	7.5	8.0	0.5	0.1	0.00	24.00
11.04.24	0.790	53.46	54.4058	45.08	45.6978	8.38	61.3	53.7	7.6	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00
12.04.24	0.921	69.88	71.1040	61.24	62.0791	8.63	61.0	53.4	7.6	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00
13.04.24	1.003	70.73	71.9888	60.64	61.4810	10.09	61.4	53.7	7.7	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00
14.04.24	1.069	72.13	73.4116	60.38	61.2217	11.75	61.3	53.9	7.4	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00
15.04.24	0.974	71.15	72.3623	60.76	61.5742	10.39	60.1	53.0	7.2	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00
16.04.24	1.083	73.17	74.4526	61.37	62.2021	11.81	60.8	53.3	7.5	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00
17.04.24	1.079	73.26	74.5254	61.35	62.1841	11.90	60.6	53.1	7.4	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00
18.04.24	1.035	72.26	73.5049	61.09	61.9111	11.17	60.3	52.9	7.4	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00
Итого	30.550	2133.69	2171.2144	1813.99	1838.8518	319.70	61.1	53.5	7.5	8.0	0.3	0.1	0.00	720.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
18.04.24	24:00	107.937	5788.36	4517.87	5885.38	4572.56	2616.00
20.03.24	00:00	77.386	3654.67	2703.89	3714.16	2733.71	1896.00
Итого		30.550	2133.69	1813.99	2171.21	1838.85	720.00

Q = 20,739 Гкал

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 720.00 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функ.отказа (E) 0.000 час.

Период t2-t1 < min (D) 0.000 час. Период G < min (g) 0.000 час.

Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

