

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес ул. Ворошилова, д.146 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 442712  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Gпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Gобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Gп : 10 \_\_\_\_\_ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 22.01.2024 по 18.02.2024

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	Температура, °C			Давление		Время, час	Нераб. Работы	Классиф
							t1	t2	t1-t2 txv	P1	P2			
22.01.24	5.677	243.43	249.0068	240.78	243.4463	2.65	71.5	48.2	23.2	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
23.01.24	4.889	204.98	209.4038	202.01	204.0083	2.97	69.3	45.5	23.8	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
24.01.24	4.078	152.19	155.4688	149.85	151.1509	2.34	69.2	42.5	26.7	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
25.01.24	3.900	143.22	146.2852	141.23	142.4087	2.00	68.9	41.7	27.2	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
26.01.24	4.105	157.50	160.8438	155.40	156.7568	2.10	68.7	42.7	26.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
27.01.24	4.471	179.65	183.5039	177.20	178.8560	2.45	69.0	44.2	24.8	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
28.01.24	4.474	178.29	182.1133	175.84	177.4712	2.45	69.0	44.0	25.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
29.01.24	4.433	176.72	180.4932	174.31	175.9189	2.41	68.9	43.9	25.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
30.01.24	3.894	146.96	150.0557	145.17	146.3960	1.79	68.3	41.9	26.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
31.01.24	3.797	148.78	151.7861	147.00	148.2139	1.78	66.9	41.4	25.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
01.02.24	3.572	137.51	140.2861	135.80	136.8887	1.72	66.7	40.8	25.9	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
02.02.24	3.818	148.74	151.7852	146.88	148.1055	1.86	67.3	41.7	25.6	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
03.02.24	4.243	178.68	182.3477	176.45	178.0723	2.23	67.4	43.7	23.7	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
04.02.24	3.577	135.99	138.7686	134.27	135.3604	1.72	67.3	41.1	26.2	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
05.02.24	3.973	159.24	162.5234	157.27	158.6465	1.97	67.6	42.7	24.9	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
06.02.24	4.281	179.10	182.7949	176.83	178.4590	2.27	67.6	43.8	23.8	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
07.02.24	4.540	198.37	202.4521	195.47	197.3389	2.90	67.6	44.7	22.8	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
08.02.24	5.926	344.23	351.4756	340.67	344.8838	3.56	68.3	51.2	17.1	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
09.02.24	5.940	298.62	305.3057	295.28	298.8838	3.34	70.6	50.8	19.8	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
10.02.24	6.452	277.20	284.2695	274.09	277.6553	3.12	75.8	52.6	23.2	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
11.02.24	5.335	222.59	227.6689	220.15	222.5166	2.43	71.4	47.5	23.9	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
12.02.24	4.303	173.42	177.0645	171.14	172.6914	2.29	68.2	43.5	24.7	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
13.02.24	4.509	189.73	193.6680	187.33	189.0752	2.40	67.8	44.2	23.7	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
14.02.24	5.284	254.98	260.2393	252.44	255.0938	2.53	67.6	47.0	20.6	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
15.02.24	5.653	266.30	272.0361	263.38	266.2627	2.92	69.1	48.0	21.1	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
16.02.24	5.314	247.78	252.9307	245.06	247.5840	2.72	67.9	46.5	21.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
17.02.24	4.711	202.69	206.9053	200.08	201.9951	2.61	67.9	44.7	23.2	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
18.02.24	4.110	162.31	165.6816	160.15	161.5430	2.17	67.8	42.6	25.2	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00
Итого	129.261	5509.18	5627.1636	5441.50	5495.6826	67.67	68.9	45.5	23.4	0.0	11.9	6.8	0.00	672.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
18.02.24	24:00	272.265	12157.69	12014.43	12447.76	12161.45	1176.00
22.01.24	00:00	143.004	6648.52	6572.93	6820.60	6665.77	504.00
Итого		129.261	5509.18	5441.50	5627.16	5495.68	672.00

Отчетный период \_\_\_\_\_ 672.00\_ час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 672.00\_ час.

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ 0.000\_ час. Период функц. отказа (E) \_\_\_\_\_ 0.000\_ час.

Период  $t_2 - t_1 < \min$  (D) \_\_\_\_\_ 0.000\_ час. Период  $G < \min$  (g) \_\_\_\_\_ 0.000\_ час.

Период  $G > \max$  (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_ час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

