

ганизация ООО "Управдом Юг Подмосковья" \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 рес-ул. Ворошилова, д.146 \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 п теплосчетчика КМ-5-2 \_\_\_\_\_ Версия 02.33 \_\_\_\_\_ Номер теплосчетчика 442712 \_\_\_\_\_  
 та следующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 \_\_\_\_\_ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 16.02.2023 по 16.03.2023

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3				Температура, °С				Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	Р1 атм	Р2 атм	Нераб. Тп		Работы Тр
16.02.23	4.873	207.76	212.3320	205.31	207.4414	2.44	70.0	46.6	23.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
17.02.23	5.374	248.84	254.3457	246.14	248.9043	2.70	70.2	48.7	21.5	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
18.02.23	5.632	281.04	287.3271	278.30	281.6836	2.74	70.6	50.7	20.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
19.02.23	5.154	232.95	238.0605	230.24	232.7402	2.71	69.9	47.8	22.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
20.02.23	4.708	196.13	200.4473	193.65	195.6143	2.48	69.9	46.0	23.9	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
21.02.23	5.930	306.45	313.4063	303.50	307.3604	2.95	71.1	51.9	19.3	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
22.02.23	7.148	366.81	376.2715	363.60	369.0781	3.21	76.2	56.8	19.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
23.02.23	6.600	363.40	371.9893	360.25	365.2832	3.15	72.7	54.6	18.1	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
24.02.23	5.352	259.95	265.7666	257.25	260.3252	2.70	70.6	50.2	20.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
25.02.23	3.967	149.13	152.4287	147.48	148.8232	1.66	70.1	43.6	26.5	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
26.02.23	3.792	138.10	141.1621	136.56	137.7725	1.54	70.3	42.9	27.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
27.02.23	4.660	211.54	215.9727	209.17	211.2949	2.37	68.1	46.1	21.9	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
28.02.23	4.686	208.04	212.4932	205.82	207.9375	2.22	68.9	46.5	22.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
01.03.23	4.686	203.98	208.3730	201.72	203.7744	2.25	69.2	46.3	22.9	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
02.03.23	4.532	193.38	197.5537	191.23	193.1504	2.15	69.2	45.8	23.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
03.03.23	3.848	141.76	144.8984	140.29	141.5459	1.47	70.2	43.1	27.1	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
04.03.23	3.926	139.72	142.9316	138.24	139.4961	1.48	71.6	43.6	28.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
05.03.23	4.244	160.40	164.0596	158.81	160.3418	1.60	71.3	44.9	26.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
06.03.23	4.286	162.08	165.7803	160.41	161.9639	1.67	71.4	45.0	26.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
07.03.23	4.397	169.86	173.7295	168.01	169.6689	1.85	71.3	45.5	25.8	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
08.03.23	4.183	155.77	159.3574	154.06	155.5449	1.72	71.7	44.9	26.8	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
09.03.23	4.124	152.61	156.0889	151.05	152.4717	1.56	71.3	44.4	26.9	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
10.03.23	4.656	185.66	189.9014	183.60	185.4824	2.06	71.4	46.4	25.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
11.03.23	4.531	176.44	180.5029	174.54	176.3096	1.91	71.7	46.1	25.6	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
12.03.23	3.723	130.64	133.6191	129.16	130.2988	1.48	71.3	42.9	28.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
13.03.23	4.372	167.74	171.5654	165.96	167.5918	1.78	71.3	45.4	26.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
14.03.23	3.487	139.75	142.4844	138.32	139.3398	1.43	71.3	42.3	29.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
15.03.23	3.128	101.49	103.7871	100.19	100.9746	1.30	71.0	40.2	30.7	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
16.03.23	3.262	107.50	109.9385	106.16	107.0088	1.34	71.1	40.9	30.3	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
Итого	133.242	5638.94	5766.5742	5579.01	5639.2227	59.93	71.0	47.5	23.5	0.0	11.9	6.8	0.00	696.00	0.00

4:00	353.254	14060.36	13893.85	14390.87	14043.50	1798.34
5 00:00	220.012	8421.42	8314.84	8624.29	8404.28	1102.34
Итого	133.242	5638.94	5579.01	5766.57	5639.22	696.00

тчетный период \_\_\_\_\_ 696.00\_час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 696.00\_час.  
 ериод отключения питания (U) \_\_\_\_\_ 0.000\_час. Период функц. отказа (E) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 ериод t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ 0.000\_час. период G-min (g) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 ериод G-max (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.

редставитель \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей  
 онента \_\_\_\_\_ организации

