

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес ул. Московское шоссе д.41 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 383306  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: 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 23.12.2023 по 21.01.2024

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3				Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.		Работы
						разбор				атм	атм	Tн	Tr	ошибок	
23.12.23	1.738	104.54	106.4746	84.23	85.4297	20.31	62.7	55.1	7.6	8.0	0.1	5.2	0.00	24.00	
24.12.23	1.695	104.42	106.3633	84.17	85.3789	20.25	62.8	55.6	7.2	8.0	0.1	7.3	0.00	24.00	
25.12.23	1.619	102.75	104.5605	84.49	85.6191	18.26	61.1	53.2	7.8	8.0	0.1	4.8	0.00	24.00	
26.12.23	1.281	78.70	80.0859	63.50	64.3652	15.21	60.9	53.3	7.6	8.0	0.0	1.8	3.66	20.34	ED
27.12.23	1.791	125.31	127.6270	107.63	109.1602	17.68	62.6	54.8	7.8	8.0	0.1	3.2	0.00	24.00	
28.12.23	1.702	124.73	126.9570	108.25	109.7383	16.48	61.5	53.9	7.7	8.0	0.0	3.0	0.01	23.99	E
29.12.23	1.731	125.85	128.1250	109.19	110.7070	16.65	61.9	54.2	7.8	8.0	0.0	3.9	0.00	24.00	
30.12.23	1.927	129.36	131.6855	108.81	110.3184	20.54	61.9	54.2	7.7	8.0	0.1	3.6	0.00	24.00	
31.12.23	2.109	133.27	135.6152	108.65	110.1133	24.62	61.0	53.4	7.6	8.0	0.0	5.4	0.00	24.00	
01.01.24	1.694	126.04	128.2424	109.51	110.9633	16.53	60.8	53.1	7.7	8.0	0.0	6.0	0.00	24.00	
02.01.24	1.665	126.40	128.5073	109.21	110.6063	17.19	59.3	52.1	7.3	8.0	0.0	4.1	0.00	24.00	
03.01.24	1.859	129.75	131.9373	109.09	110.4987	20.66	59.7	52.3	7.4	8.0	0.0	3.6	0.00	24.00	
04.01.24	1.749	128.10	130.1771	109.23	110.5789	18.87	58.5	51.0	7.4	8.0	0.0	3.8	0.00	24.00	
05.01.24	1.876	128.18	130.4744	108.90	110.3720	19.29	61.5	53.6	7.9	8.0	0.0	5.1	0.00	24.00	
06.01.24	1.944	130.28	132.5328	109.02	110.4527	21.26	60.4	52.7	7.7	8.0	0.0	3.7	0.00	24.00	
07.01.24	1.825	127.05	129.3432	109.27	110.7485	17.79	61.8	53.7	8.1	8.0	0.0	5.9	0.00	24.00	
08.01.24	2.063	132.00	134.2972	108.54	109.9766	23.46	60.7	52.9	7.8	8.0	0.0	4.2	0.00	24.00	
09.01.24	1.836	127.41	129.6971	109.17	110.6499	18.24	61.6	53.6	8.0	8.0	0.0	4.5	0.00	24.00	
10.01.24	1.679	125.46	127.6957	109.21	110.6984	16.26	61.4	53.8	7.6	8.0	0.0	4.3	0.00	24.00	
11.01.24	1.830	128.71	130.9209	108.89	110.3231	19.82	60.2	52.8	7.4	8.0	0.0	3.7	0.00	24.00	
12.01.24	1.757	127.50	129.6537	109.08	110.4891	18.42	59.7	52.2	7.5	8.0	0.0	4.5	0.00	24.00	
13.01.24	1.766	126.21	128.4657	109.12	110.5874	17.10	61.4	53.5	8.0	8.0	0.0	5.2	0.00	24.00	
14.01.24	2.052	131.66	133.9877	108.35	109.8171	23.31	61.2	53.6	7.6	8.0	0.0	3.4	0.00	24.00	
15.01.24	1.684	125.74	127.9321	109.28	110.7347	16.46	60.7	53.1	7.6	8.0	0.0	3.9	0.00	24.00	
16.01.24	1.828	127.24	129.5411	108.83	110.3298	18.41	61.9	54.1	7.8	8.0	0.1	5.4	0.00	24.00	
17.01.24	1.734	125.95	128.1533	108.91	110.3667	17.04	60.9	53.1	7.8	8.0	0.0	2.9	0.00	24.00	
18.01.24	1.538	93.35	94.8511	73.46	74.3585	19.89	58.1	50.6	7.5	8.0	0.0	0.9	2.16	21.84	ED
19.01.24	1.581	91.86	93.5212	76.53	77.5173	15.33	62.0	52.0	9.9	8.0	0.0	1.3	0.00	24.00	
20.01.24	1.688	93.10	94.8582	76.39	77.4120	16.71	63.4	53.2	10.1	8.0	0.0	4.8	0.00	24.00	
21.01.24	1.853	96.03	97.8550	76.25	77.2725	19.78	63.5	53.4	10.1	8.0	0.0	6.8	0.00	24.00	
Итого	53.092	3576.95	3640.1387	3015.13	3055.5837	561.83	61.1	53.3	7.8	8.0	0.0	4.2	5.83	714.17	5.83

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
21.01.24	24:00	37.499	2548.02	2156.21	2592.64	2184.75	501.84
01.01.24	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31.12.23	24:00	533.729	27228.46	21108.03	27718.69	21376.26	8419.00
23.12.23	00:00	518.136	26199.53	20249.11	26671.19	20505.43	8206.68
Итого		53.092	3576.95	3015.13	3640.14	3055.58	714.17

$V = 589,331 \text{ м}^3$   
 $Q = 36,774$

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 714.17 час.  
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.091 час.  
 Период t2-t1 < min (D) 5.741 час. Период G < min (g) 0.000 час.  
 Период G > max (G) 0.000 час.  
 Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

