

Организация ООО "Паритет" Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес ул. Борисовское шоссе д.9 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 356363  
 Дата последующей поверки теплосчетчика 16.11.2025

Гпод.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= \_\_\_мм  
 Гобр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= \_\_\_мм  
 Гп : 10 \_\_\_л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 23.12.2023 по 21.01.2024

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	Температура, °C			Давление		Время, час	Нераб. ошибок	Работы	Классиф
							t1  атм	t2  атм	t1-t2  Тн	txv  Тр	P1				
23.12.23	9.816	791.48	803.1563	788.27	795.2500	3.22	55.5	43.0	12.5	0.0	-0.1	5.8	0.00	24.00	
24.12.23	10.726	796.50	809.4531	793.39	801.0781	3.11	58.6	45.0	13.6	0.0	-0.1	5.8	0.00	24.00	
25.12.23	10.783	791.53	804.5625	788.66	796.2813	2.88	58.9	45.1	13.8	0.0	-0.1	5.8	0.00	24.00	
26.12.23	10.574	790.77	803.4844	787.84	795.4375	2.92	58.2	44.7	13.5	0.0	-0.1	5.8	0.00	24.00	
27.12.23	10.812	789.72	802.7500	786.98	794.6563	2.73	59.0	45.1	13.8	0.0	-0.1	5.8	0.00	24.00	
28.12.23	11.890	793.72	808.2969	790.70	799.0781	3.02	62.3	47.2	15.1	0.0	-0.1	5.9	0.00	24.00	
29.12.23	10.836	793.52	806.8125	790.50	798.3438	3.02	59.3	45.5	13.8	0.0	-0.1	5.9	0.00	24.00	
30.12.23	9.716	800.73	812.3906	797.61	804.7188	3.13	55.1	42.9	12.3	0.0	-0.1	5.8	0.00	24.00	
31.12.23	11.298	802.27	816.1406	799.30	807.3281	2.97	60.1	45.9	14.2	0.0	-0.1	5.8	0.00	24.00	
01.01.24	14.999	794.50	813.7455	791.63	802.2358	2.87	72.4	53.4	19.0	0.0	0.0	5.9	0.00	24.00	
02.01.24	16.613	788.01	809.1530	785.14	796.3945	2.87	76.5	55.3	21.2	0.0	0.1	5.9	0.00	24.00	
03.01.24	16.833	789.34	810.2665	786.50	797.4913	2.84	76.0	54.6	21.4	0.0	0.0	5.8	0.00	24.00	
04.01.24	16.898	786.25	806.6633	783.47	794.0317	2.78	75.2	53.6	21.6	0.0	0.0	5.8	0.00	24.00	
05.01.24	16.791	788.02	808.1841	778.89	789.2385	9.13	74.6	53.1	21.4	0.0	0.0	5.8	0.00	24.00	
06.01.24	16.790	786.11	806.6018	783.60	794.2786	2.51	75.3	53.9	21.5	0.0	0.0	5.8	0.00	24.00	
07.01.24	16.887	786.07	806.6465	783.29	793.9761	2.78	75.5	53.9	21.6	0.0	-0.0	5.8	0.00	24.00	
08.01.24	16.808	786.79	807.1011	783.89	794.4194	2.90	74.9	53.5	21.5	0.0	-0.0	5.8	0.00	24.00	
09.01.24	15.243	788.26	806.8496	785.38	795.3481	2.88	71.3	51.9	19.5	0.0	-0.0	5.8	0.00	24.00	
10.01.24	14.208	782.48	799.6563	779.49	788.8276	3.00	68.6	50.3	18.3	0.0	-0.1	5.8	0.00	24.00	
11.01.24	13.497	770.80	787.2104	767.85	776.8833	2.95	67.4	49.8	17.6	0.0	-0.1	5.7	0.00	24.00	
12.01.24	15.691	767.22	786.6143	764.46	774.7471	2.76	74.1	53.5	20.6	0.0	-0.0	5.7	0.00	24.00	
13.01.24	16.723	766.26	786.8496	763.42	774.1230	2.83	76.6	54.7	21.9	0.0	0.0	5.7	0.00	24.00	
14.01.24	16.349	765.09	785.0664	762.27	772.6729	2.83	75.4	53.9	21.5	0.0	0.0	5.6	0.00	24.00	
15.01.24	13.110	764.23	779.9570	761.03	769.6953	3.20	66.2	48.9	17.3	0.0	-0.1	5.7	0.00	24.00	
16.01.24	11.927	759.92	773.9561	756.99	764.8896	2.92	62.6	46.8	15.8	0.0	-0.1	5.7	0.00	24.00	
17.01.24	14.410	756.68	773.9961	753.78	763.0508	2.90	70.1	51.0	19.2	0.0	-0.0	5.6	0.00	24.00	
18.01.24	14.546	755.11	772.7891	752.16	761.6309	2.95	71.0	51.6	19.4	0.0	-0.0	5.6	0.00	24.00	
19.01.24	11.708	757.29	770.8799	754.17	761.7939	3.12	61.5	45.9	15.6	0.0	-0.1	5.7	0.00	24.00	
20.01.24	13.783	754.74	771.3301	751.66	760.6631	3.08	68.7	50.3	18.4	0.0	-0.1	5.6	0.00	24.00	
21.01.24	14.673	751.45	769.3623	748.92	758.5146	2.53	71.8	52.1	19.7	0.0	-0.1	5.6	0.00	24.00	
Итого	414.935	23394.8	23899.9258	23301.2	23577.0781	93.63	67.7	49.8	17.9	0.0	-0.0	5.8	0.00	720.00	

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
21.01.24	24:00	318.485	16244.63	16177.98	16632.88	16384.91	504.00
01.01.24	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31.12.23	24:00	2030.036	156145.50	155253.86	158596.20	156691.59	8701.03
23.12.23	00:00	1933.585	148995.27	148130.61	151329.16	149499.42	8485.03
Итого		414.935	23394.86	23301.23	23899.93	23577.08	720.00

Отчетный период 720.00 час. Период норм.работы 720.00 час.  
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.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 \_\_\_\_\_

