

Организация ООО "Паритет" _____ Номер договора _____
 Адрес ул. Звездная д.9 (ГВС) _____ Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-4 _____ Версия 02.30 _____ Номер теплосчетчика 371945
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.04 - 40.0 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
							атм	атм	Тн	Тр	ошибок			
20.03.24	1.070	90.86	92.6230	80.10	81.4204	10.76	65.2	59.5	5.7	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
21.03.24	1.211	93.31	95.1230	79.83	81.1484	13.48	65.2	59.6	5.6	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
22.03.24	1.117	91.46	93.2402	79.93	81.2466	11.53	65.4	59.6	5.8	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
23.03.24	1.095	91.09	92.8579	79.97	81.2837	11.12	65.3	59.5	5.8	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
24.03.24	1.204	93.28	95.0933	80.04	81.3677	13.23	65.3	59.6	5.7	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
25.03.24	1.161	92.38	94.1719	79.90	81.2158	12.48	65.3	59.6	5.7	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
26.03.24	1.145	92.22	94.0146	79.93	81.2563	12.28	65.3	59.7	5.6	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
27.03.24	1.063	90.90	92.6680	80.09	81.4092	10.82	65.2	59.6	5.6	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
28.03.24	1.102	91.47	93.2446	80.02	81.3398	11.45	65.3	59.7	5.6	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
29.03.24	1.064	90.98	92.7373	80.12	81.4360	10.86	65.0	59.4	5.6	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
30.03.24	1.120	91.91	93.6924	80.02	81.3525	11.88	65.3	59.8	5.6	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
31.03.24	1.185	93.64	95.4551	80.35	81.6826	13.30	65.2	59.8	5.4	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
01.04.24	1.092	91.70	93.4814	80.08	81.4155	11.62	65.3	59.9	5.4	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
02.04.24	1.131	92.69	94.4844	80.12	81.4648	12.56	65.3	60.1	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
03.04.24	1.168	92.99	94.7969	79.92	81.2607	13.07	65.3	60.0	5.3	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
04.04.24	1.081	91.16	92.9326	79.90	81.2271	11.26	65.3	59.8	5.5	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
05.04.24	1.125	91.83	93.6211	79.91	81.2417	11.92	65.4	59.8	5.6	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
06.04.24	1.176	92.70	94.5010	79.88	81.2056	12.81	65.3	59.7	5.6	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
07.04.24	1.176	92.88	94.6865	79.93	81.2598	12.95	65.4	59.9	5.5	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
08.04.24	1.131	92.08	93.8721	79.91	81.2344	12.17	65.3	59.8	5.5	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
09.04.24	1.144	92.38	94.1855	79.84	81.1812	12.54	65.5	60.1	5.4	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
10.04.24	1.107	92.07	93.8545	79.88	81.2197	12.19	65.3	60.1	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
11.04.24	1.075	91.38	93.1611	79.79	81.1309	11.59	65.3	60.1	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
12.04.24	1.047	90.72	92.4854	79.84	81.1768	10.87	65.4	60.0	5.4	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
13.04.24	1.026	90.50	92.2646	79.96	81.3018	10.54	65.3	60.0	5.3	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
14.04.24	1.158	93.04	94.8340	80.08	81.4131	12.96	65.2	59.9	5.3	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
15.04.24	1.130	92.07	93.8633	79.88	81.2051	12.19	65.4	59.9	5.5	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
16.04.24	1.059	90.86	92.6357	80.04	81.3691	10.83	65.4	59.8	5.5	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
17.04.24	1.077	91.24	93.0137	79.94	81.2686	11.30	65.3	59.9	5.4	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
18.04.24	1.085	91.36	93.1240	79.94	81.2588	11.42	65.1	59.6	5.5	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00
Итого	33.526	2757.13	2810.7192	2399.15	2438.9937	357.98	65.3	59.8	5.5	9.0	9.0	5.0	0.00	720.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
18.04.24	24:00	127.890	10022.72	8671.08	10216.97	8812.76	2615.42
20.03.24	00:00	94.364	7265.59	6271.93	7406.25	6373.77	1895.42
Итого		33.526	2757.13	2399.15	2810.72	2438.99	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 $t_2-t_1 < \min$ (D) 0.000 час. Период $G < \min$ (g) 0.000 час.
Период $G > \max$ (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



$V = 371, 173 \text{ м}^3$
 $Q = 23, 19 \text{ Гкал}$