

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора _____
 Адрес ул. Московское шоссе д.38 (ГВС) Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 385528
 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 19.02.2024 по 19.03.2024

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		
19.02.24	0.901	41.68	42.3647	31.62	31.9513		10.06	59.0	46.6	12.4	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00	
20.02.24	1.007	43.80	44.5129	31.38	31.7075		12.42	58.8	46.6	12.1	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
21.02.24	0.900	41.94	42.6128	31.62	31.9475		10.32	58.4	46.3	12.1	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00	
22.02.24	0.914	42.20	42.8855	31.52	31.8531		10.68	58.5	46.5	12.0	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00	
23.02.24	0.988	42.93	43.6277	30.69	31.0088		12.24	58.5	46.4	12.1	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00	
24.02.24	1.054	44.08	44.8005	30.74	31.0593		13.34	58.8	46.4	12.3	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00	
25.02.24	0.996	42.92	43.6211	30.74	31.0608		12.18	58.9	46.5	12.4	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
26.02.24	0.891	41.27	41.9465	31.17	31.5037		10.09	58.9	46.7	12.2	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00	
27.02.24	0.950	42.82	43.5332	31.93	32.2733		10.89	59.4	47.1	12.3	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
28.02.24	0.989	43.06	43.7898	31.43	31.7712		11.63	59.8	47.4	12.4	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
29.02.24	0.911	41.39	42.0947	31.18	31.5280		10.21	60.0	47.7	12.3	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
01.03.24	0.909	41.32	42.0222	31.34	31.6803		9.98	60.1	47.7	12.5	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00	
02.03.24	0.937	41.67	42.3806	31.11	31.4534		10.56	60.1	47.6	12.5	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
03.03.24	0.973	42.80	43.5281	31.49	31.8346		11.31	60.0	47.7	12.3	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
04.03.24	0.792	39.46	40.1260	31.54	31.8845		7.92	59.6	47.4	12.2	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00	
05.03.24	0.908	43.08	43.8071	32.99	33.3601		10.09	59.7	47.9	11.8	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00	
06.03.24	0.828	40.65	41.3391	32.21	32.5668		8.44	59.9	47.7	12.2	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00	
07.03.24	0.901	41.43	42.1313	30.88	31.2307		10.55	59.9	48.4	11.5	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
08.03.24	0.832	40.22	40.8928	30.71	31.0559		9.51	59.4	48.2	11.3	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00	
09.03.24	0.808	39.03	39.6750	29.99	30.3167		9.04	59.3	47.8	11.5	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
10.03.24	0.925	41.25	41.9524	30.10	30.4353		11.15	59.8	48.2	11.6	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00	
11.03.24	0.901	57.97	58.9634	48.20	48.8264		9.77	60.1	51.9	8.2	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00	
12.03.24	0.894	68.01	69.1931	59.27	60.0752		8.74	60.7	53.4	7.3	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00	
13.03.24	0.946	69.55	70.7651	59.86	60.6770		9.69	60.8	53.6	7.3	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
14.03.24	0.892	68.62	69.8198	59.91	60.7266		8.72	60.7	53.5	7.3	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00	
15.03.24	0.986	69.88	71.1101	59.46	60.2842		10.42	61.0	53.7	7.3	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
16.03.24	0.906	68.15	69.3533	59.09	59.9106		9.06	61.2	54.0	7.2	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00	
17.03.24	1.004	70.05	71.2866	59.09	59.9080		10.96	61.1	53.9	7.2	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
18.03.24	0.965	70.26	71.4907	60.51	61.3350		9.75	60.9	53.5	7.4	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00	
19.03.24	1.013	71.26	72.5266	61.10	61.9399		10.16	61.3	53.6	7.7	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00	
Итого	27.821	1492.74	1518.1531	1182.87	1197.1656		309.87	60.0	50.0	10.0	8.0	0.3	0.1			

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
19.03.24	24:00	77.386	3654.67	2703.89	3714.16	2733.71	1896.00
19.02.24	00:00	49.565	2161.93	1521.02	2196.01	1536.55	1176.00
Итого		27.821	1492.74	1182.87	1518.15	1197.17	720.00

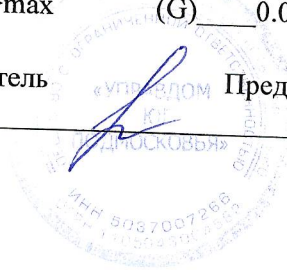
Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 720.00 час.

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 _____



$V = 320, 90 \text{ м}^3$
 $Q = 20, 03 \text{ Гкал}$