

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора _____
 Адрес ул. Ивана Болотникова д.32 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 371959
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

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 19.02.2024 по 19.03.2024

Дата	Q Гкал	M1	M2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2 атм	txв	P1	P2	Нераб.	Работы	Классиф
									Тн	Тр	ошибок		
19.02.24	4.287	612.25	616.16	-3.91	65.4	58.4	7.0	0.0	5.5	4.1	0.00	24.00	
20.02.24	4.626	608.42	612.35	-3.94	68.0	60.5	7.6	0.0	5.5	4.2	0.00	24.00	
21.02.24	4.295	609.71	613.67	-3.96	65.2	58.2	7.0	0.0	5.5	4.2	0.00	24.00	
22.02.24	4.260	612.29	616.30	-4.01	65.2	58.3	6.9	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00	
23.02.24	4.207	619.31	623.42	-4.11	65.2	58.5	6.8	0.0	5.8	4.4	0.00	24.00	
24.02.24	4.166	618.69	622.77	-4.08	65.2	58.5	6.7	0.0	5.7	4.4	0.00	24.00	
25.02.24	4.146	619.11	623.19	-4.09	65.2	58.5	6.7	0.0	5.6	4.2	0.00	24.00	
26.02.24	4.179	615.78	619.79	-4.02	65.2	58.4	6.8	0.0	5.5	4.2	0.00	24.00	
27.02.24	4.189	616.36	620.41	-4.05	65.2	58.4	6.8	0.0	5.6	4.3	0.00	24.00	
28.02.24	4.146	617.36	621.51	-4.15	65.2	58.5	6.7	0.0	5.3	4.0	0.00	24.00	
29.02.24	4.099	622.26	626.47	-4.21	65.2	58.6	6.6	0.0	5.7	4.3	0.00	24.00	
01.03.24	4.055	625.59	629.86	-4.26	65.2	58.8	6.5	0.0	5.8	4.4	0.00	24.00	
02.03.24	4.066	625.18	629.40	-4.22	65.2	58.7	6.5	0.0	5.8	4.4	0.00	24.00	
03.03.24	4.087	622.73	626.83	-4.10	65.2	58.7	6.5	0.0	5.8	4.4	0.00	24.00	
04.03.24	4.090	622.39	626.47	-4.08	65.2	58.6	6.5	0.0	5.8	4.4	0.00	24.00	
05.03.24	4.095	618.89	622.91	-4.02	65.2	58.6	6.6	0.0	5.6	4.2	0.00	24.00	
06.03.24	4.092	609.20	613.05	-3.86	65.1	58.5	6.7	0.0	5.5	4.2	0.02	23.98	U
07.03.24	4.161	612.74	616.65	-3.91	65.3	58.5	6.8	0.0	5.4	4.1	0.00	24.00	
08.03.24	4.166	606.76	610.79	-4.03	65.2	58.3	6.8	0.0	5.7	4.4	0.03	23.97	U
09.03.24	4.098	600.49	604.32	-3.82	64.7	57.9	6.8	0.0	5.3	4.0	0.03	23.97	U
10.03.24	4.199	608.86	612.63	-3.77	65.3	58.4	6.9	0.0	5.5	4.2	0.00	24.00	
11.03.24	4.380	609.20	613.03	-3.83	66.4	59.2	7.2	0.0	5.5	4.2	0.00	24.00	
12.03.24	4.146	616.12	619.95	-3.83	65.2	58.5	6.7	0.0	5.7	4.3	0.00	24.00	
13.03.24	4.119	614.31	618.20	-3.89	65.2	58.5	6.7	0.0	5.5	4.2	0.00	24.00	
14.03.24	4.096	618.72	622.64	-3.92	65.2	58.6	6.6	0.0	5.4	4.0	0.00	24.00	
15.03.24	4.051	624.91	628.82	-3.91	65.2	58.7	6.5	0.0	5.4	4.1	0.00	24.00	
16.03.24	3.996	626.95	630.88	-3.93	65.2	58.8	6.3	0.0	5.5	4.1	0.00	24.00	
17.03.24	4.011	625.71	629.66	-3.95	65.2	58.8	6.4	0.0	5.3	4.0	0.00	24.00	
18.03.24	3.985	624.91	628.86	-3.95	65.2	58.8	6.4	0.0	5.5	4.1	0.00	24.00	
19.03.24	3.965	627.32	631.27	-3.95	65.2	58.9	6.3	0.0	5.7	4.3	0.00	24.00	
Итого	124.457	18512.5	18632.2	-119.74	65.3	58.6	6.7	0.0	5.6	4.2	0.09	719.91	0.09

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Tr
19.03.24	24:00	357.890	48142.09	48468.38	1895.89
19.02.24	00:00	233.432	29629.59	29836.12	1175.98
Итого		124.457	18512.51	18632.25	719.91

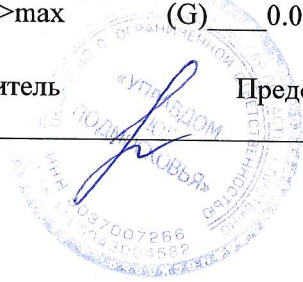
Отчетный период 720.00 час. Период норм.работы 719.91 час.

Период отключения питания (U) 0.086 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 _____



$Q = 124,457$