

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора _____
 Адрес Московское шоссе 44 ввод 2 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 383929
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : 10 _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 19.02.2024 по 19.03.2024

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы	Классиф
						разбор	атм	атм	Тн	Тр	ошибок				
19.02.24	1.912	132.36	134.7402	132.34	133.7861		0.03	62.4	47.9	14.4	0.0	6.4	5.4	0.00	24.00
20.02.24	2.259	131.49	134.3462	131.49	133.1709		-0.01	69.1	52.0	17.2	0.0	6.4	5.4	0.00	24.00
21.02.24	1.947	131.39	133.8164	131.37	132.8447		0.02	63.3	48.5	14.8	0.0	6.4	5.5	0.00	24.00
22.02.24	1.839	131.34	133.6182	131.30	132.6958		0.04	61.2	47.2	14.0	0.0	6.4	5.5	0.00	24.00
23.02.24	1.716	131.48	133.6270	131.43	132.7681		0.06	59.2	46.2	13.0	0.0	6.4	5.5	0.00	24.00
24.02.24	1.727	131.59	133.7358	131.53	132.8691		0.06	59.3	46.2	13.1	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
25.02.24	1.636	131.51	133.5747	131.46	132.7720		0.05	58.2	45.7	12.4	0.0	6.4	5.5	0.00	24.00
26.02.24	1.764	131.42	133.6440	131.37	132.7515		0.06	60.5	47.1	13.4	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
27.02.24	1.805	131.35	133.6426	131.32	132.7422		0.03	61.4	47.7	13.7	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
28.02.24	1.722	131.27	133.4888	131.23	132.6240		0.04	60.4	47.2	13.1	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
29.02.24	1.698	131.34	133.5381	131.28	132.6772		0.06	60.1	47.2	12.9	0.0	6.3	5.6	0.00	24.00
01.03.24	1.634	131.98	134.1069	131.90	133.2617		0.08	58.9	46.5	12.4	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
02.03.24	1.621	131.95	134.0605	131.90	133.2593		0.05	58.7	46.4	12.3	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
03.03.24	1.733	131.99	134.2544	131.94	133.3735		0.05	61.0	47.8	13.1	0.0	6.3	5.6	0.00	24.00
04.03.24	1.801	132.03	134.4189	131.96	133.4697		0.07	62.7	49.0	13.6	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
05.03.24	1.821	132.21	134.6172	132.14	133.6514		0.07	62.9	49.1	13.8	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
06.03.24	1.950	132.22	134.7900	132.15	133.7354		0.07	65.0	50.3	14.7	0.0	6.4	5.7	0.00	24.00
07.03.24	2.112	132.14	134.9580	132.04	133.7578		0.09	68.4	52.5	16.0	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
08.03.24	1.813	132.14	134.5186	132.05	133.5400		0.09	62.6	48.8	13.7	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
09.03.24	1.815	132.34	134.6982	132.25	133.7275		0.09	62.2	48.4	13.7	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
10.03.24	2.053	132.30	135.0039	132.22	133.8682		0.08	66.8	51.3	15.5	0.0	6.3	5.6	0.00	24.00
11.03.24	1.909	131.99	134.5088	131.90	133.4502		0.10	64.3	49.9	14.5	0.0	6.4	5.6	0.00	24.00
12.03.24	1.626	132.46	134.5664	132.35	133.6953		0.11	58.5	46.2	12.3	0.0	6.4	5.7	0.00	24.00
13.03.24	1.938	132.16	134.7119	132.07	133.6455		0.09	64.8	50.2	14.7	0.0	6.4	5.7	0.00	24.00
14.03.24	1.682	131.97	134.1758	131.85	133.2617		0.12	60.1	47.3	12.7	0.0	6.4	5.7	0.00	24.00
15.03.24	1.646	132.24	134.4287	132.13	133.5361		0.11	59.8	47.4	12.4	0.0	6.4	5.7	0.00	24.00
16.03.24	1.578	132.28	134.4053	132.20	133.5859		0.08	58.8	46.9	11.9	0.0	6.5	5.7	0.00	24.00
17.03.24	1.423	132.16	134.0781	132.06	133.3418		0.10	55.7	44.9	10.8	0.0	6.4	5.7	0.00	24.00
18.03.24	1.401	132.79	134.6738	132.67	133.9277		0.12	55.0	44.4	10.5	0.0	6.5	5.7	0.00	24.00
19.03.24	1.391	133.23	135.0898	133.10	134.3477		0.13	54.7	44.2	10.4	0.0	6.5	5.7	0.00	24.00
Итого	52.971	3959.12	4027.8374	3956.99	4000.1382		2.13	61.2	47.8	13.4	0.0	6.4	5.6	0.00	720.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
19.03.24	24:00	180.773	19318.60	19134.81	19696.69	19405.87	1896.00
19.02.24	00:00	120.039	11843.22	11729.67	12087.51	11901.98	1176.00
Итого		60.734	7475.38	7405.14	7609.18	7503.89	720.00

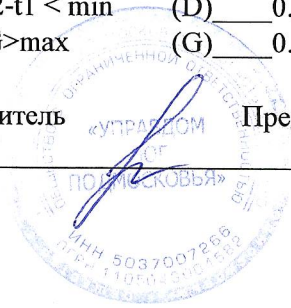
Отчетный период 720.00 час. Период норм.работы 720.00 час.

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

