

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора _____
 Адрес Московское шоссе, д.41 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 387092
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.036 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.036 - 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	M2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2 атм	txв атм	P1	P2	Нераб.	Работы	Классиф
									Tн	Tr	ошибок		
19.02.24	4.979	446.51	446.29		0.22	62.3	51.1	11.1	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
20.02.24	6.042	444.37	444.08		0.28	69.7	56.1	13.6	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
21.02.24	5.136	443.34	443.09		0.25	64.0	52.4	11.6	0.0	6.2	5.2	0.00	24.00
22.02.24	4.811	442.85	442.67		0.18	61.7	50.8	10.9	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
23.02.24	4.508	443.45	443.20		0.25	59.7	49.6	10.2	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
24.02.24	4.511	443.51	443.28		0.23	59.6	49.5	10.2	0.0	6.3	5.4	0.00	24.00
25.02.24	4.337	443.68	443.50		0.18	58.5	48.8	9.8	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
26.02.24	4.690	443.72	443.41		0.31	60.7	50.2	10.6	0.0	6.3	5.4	0.00	24.00
27.02.24	4.821	443.67	443.41		0.26	61.7	50.9	10.9	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
28.02.24	4.631	443.16	442.91		0.25	60.8	50.4	10.4	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
29.02.24	4.556	443.64	443.42		0.22	60.4	50.2	10.3	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
01.03.24	4.357	445.55	445.36		0.19	59.2	49.4	9.8	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
02.03.24	4.302	445.49	445.29		0.20	59.0	49.3	9.7	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
03.03.24	4.625	445.75	445.56		0.19	61.2	50.8	10.4	0.0	6.1	5.3	0.00	24.00
04.03.24	4.882	446.07	445.83		0.24	63.1	52.2	10.9	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
05.03.24	4.898	446.75	446.49		0.26	63.1	52.1	11.0	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
06.03.24	5.172	447.03	446.80		0.23	65.0	53.4	11.6	0.0	6.2	5.4	0.00	24.00
07.03.24	5.692	446.48	446.21		0.27	69.0	56.3	12.7	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
08.03.24	4.879	446.12	445.88		0.24	63.2	52.3	10.9	0.0	6.2	5.2	0.00	24.00
09.03.24	4.789	446.71	446.46		0.24	62.1	51.4	10.7	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
10.03.24	5.493	446.63	446.34		0.29	67.2	54.9	12.3	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
11.03.24	5.239	446.22	445.88		0.34	65.2	53.5	11.7	0.0	6.2	5.2	0.00	24.00
12.03.24	4.282	446.50	446.22		0.28	58.6	49.0	9.6	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
13.03.24	5.208	446.52	446.18		0.34	65.1	53.4	11.7	0.0	6.2	5.4	0.00	24.00
14.03.24	4.484	445.45	445.14		0.31	60.5	50.4	10.1	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
15.03.24	4.407	446.03	445.53		0.50	60.3	50.4	9.9	0.0	6.2	5.3	0.00	24.00
16.03.24	4.237	446.35	446.07		0.28	59.2	49.7	9.5	0.0	6.3	5.4	0.00	24.00
17.03.24	3.816	446.00	445.80		0.19	56.3	47.7	8.5	0.0	6.3	5.3	0.00	24.00
18.03.24	3.708	447.76	447.55		0.21	55.2	47.0	8.3	0.0	6.3	5.4	0.00	24.00
19.03.24	3.691	449.38	449.16		0.22	55.0	46.8	8.2	0.0	6.3	5.4	0.00	24.00
Итого	141.185	13364.6	13357.0		7.63	61.6	51.0	10.6	0.0	6.2	5.3	0.00	720.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Tr
19.03.24	24:00	416.409	34464.14	34436.88	1896.00
19.02.24	00:00	275.224	21099.48	21079.84	1176.00
Итого		141.185	13364.66	13357.03	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 _____

