

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора _____
 Адрес ул. Московское шоссе д. 38 (ГВС) Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-А Версия 02.30 Номер теплосчетчика 385528
 Дата последней поверки теплосчетчика _____

Свод.: 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 17.12.2022 по 16.01.2023

Дата	Q	M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	гкв	IP1	IP2	Иераб.	
Работы	Классиф	Гкал				разбор					атм	Тн	Тр	
ошибок														
17.12.22	1.043	74.12	75.3604	62.52	63.3516	11.59	59.7	52.6	7.1	8.0	0.9	0.1	0.00	24.00
18.12.22	1.093	76.03	77.2373	63.20	63.9834	12.83	58.0	50.8	7.2	8.0	1.1	0.1	0.00	24.00
19.12.22	1.043	74.94	76.1543	63.54	64.3379	11.40	58.6	51.3	7.4	8.0	1.2	0.1	0.00	24.00
20.12.22	1.077	75.93	77.2197	64.00	64.8535	11.93	60.0	52.9	7.1	8.0	1.5	0.1	0.01	23.99
21.12.22	1.034	74.89	76.1279	63.77	64.5938	11.12	59.3	52.0	7.3	8.0	1.7	0.1	0.00	24.00
22.12.22	1.070	74.58	75.8262	63.00	63.8174	11.58	59.6	52.1	7.5	8.0	1.6	0.1	0.00	24.00
23.12.22	1.054	74.53	75.7783	63.06	63.8838	11.47	59.7	52.3	7.3	8.0	1.2	0.1	0.00	24.00
24.12.22	1.099	75.27	76.5068	62.74	63.5508	12.53	59.1	51.8	7.3	8.0	1.8	0.1	0.00	24.00
25.12.22	1.018	73.46	74.7051	63.07	63.9004	10.39	60.0	52.5	7.6	8.0	1.9	0.1	0.00	24.00
26.12.22	0.947	72.72	73.9629	63.34	64.1914	9.38	60.3	53.1	7.2	8.0	1.5	0.1	0.00	24.00
27.12.22	1.113	76.29	77.5156	63.15	63.9482	13.13	58.4	51.3	7.2	8.0	1.8	0.1	0.00	24.00

0.9.12.22	1.006	73.24	74.4678	63.04	63.8633	10.20	59.9	52.3	7.6	8.0	2.0	0.1	0.00	24.00
0.9.12.22	1.024	73.79	75.0547	63.17	64.0293	10.62	60.5	53.1	7.4	8.0	1.5	0.1	0.00	24.00
0.12.22	1.056	74.53	75.7627	62.99	63.8047	11.54	59.3	51.9	7.4	8.0	1.8	0.1	0.00	24.00
1.1.2.22	1.114	76.12	77.3545	63.09	63.8926	13.03	58.7	51.4	7.2	8.0	1.6	0.1	0.00	24.00
1.01.23	0.832	70.80	72.0047	63.64	64.4923	7.16	60.2	53.0	7.2	8.0	1.5	0.1	0.00	24.00
2.01.23	0.977	73.72	74.9124	63.48	64.2824	10.24	58.6	51.3	7.3	8.0	1.2	0.1	0.00	24.00
3.01.23	0.984	73.64	74.8348	63.22	64.0283	10.41	58.7	51.4	7.2	8.0	1.5	0.1	0.00	24.00
4.01.23	1.012	73.81	75.0187	62.91	63.7135	10.90	58.9	51.7	7.3	8.0	1.7	0.1	0.00	24.00
5.01.23	0.977	73.62	74.8052	63.12	63.9137	10.50	58.3	51.2	7.1	8.0	1.2	0.1	0.00	24.00
6.01.23	1.071	75.53	76.6986	62.73	63.4888	12.80	57.2	50.1	7.1	8.0	1.3	0.1	0.00	24.00
7.01.23	1.023	74.35	75.5199	63.14	63.9076	11.21	57.8	50.4	7.4	8.0	1.5	0.0	0.00	24.00
8.01.23	1.230	79.01	80.1780	62.02	62.7351	16.99	55.7	48.9	6.8	8.0	1.2	0.0	0.00	24.00
9.01.23	1.123	76.13	77.3149	63.00	63.7501	13.13	57.4	49.8	7.6	8.0	1.8	0.0	0.00	24.00
10.01.23	1.155	76.29	77.4850	62.60	63.3549	13.69	57.6	50.0	7.6	8.0	1.5	0.0	0.00	24.00
11.01.23	1.087	75.56	76.6953	62.64	63.3635	12.92	56.4	49.0	7.4	8.0	2.0	0.0	0.00	24.00
12.01.23	1.142	73.16	74.3109	59.61	60.3248	13.55	57.9	50.1	7.8	8.0	2.7	0.0	0.00	24.00
13.01.23	1.083	74.65	75.8712	62.68	63.4742	11.97	59.0	51.5	7.5	8.0	2.6	0.0	0.00	24.00
14.01.23	1.116	75.50	76.6954	62.81	63.5855	12.68	58.2	50.6	7.6	8.0	3.0	0.0	0.00	24.00
15.01.23	1.092	75.21	76.4000	62.87	63.6453	12.34	58.1	50.6	7.5	8.0	3.0	0.1	0.00	24.00
16.01.23	1.141	65.75	66.8098	51.94	52.5733	13.81	58.8	50.3	8.5	8.0	3.2	0.1	0.00	24.00
Итого	32.837	2307.14	2344.589	1940.08	1964.6353	367.06	58.7	51.3	7.3	8.0	1.7	0.1	0.01	743.99

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
16.01.23	24:00	17.0451	1186.72	992.40	1205.55	1004.63	384.00
01.01.23	00:00	0.0001	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31.12.22	24:00	203.599	13925.92	11641.05	14811.94	11789.19	4865.59
17.12.22	00:00	187.807	12805.50	10693.37	13672.90	10829.19	4505.60
Итого		32.837	2307.14	1940.08	2344.59	1964.64	743.99

Отчетный период

744.00 час.

Период норм. работы 743.99 час.

Период отключения питания (U) 0.011 час.

Период t2-t1 < min (D) 0.000 час.

Период G>max (G) 0.000 час.

Период Функц.отказа (E) 0.000 час.

Период G<min (g) 0.000 час.

Представитель абонента

Представитель теплоснабжающей организации



$V_{\text{гос.}} = 379,95$
 $Q_{\text{тр.с}} = 23,709 \text{ Ткач}$