

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора _____
 Адрес Московское шоссе, д.46 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 383986
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: _____ - _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: _____ - _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 20.03.2024 по 18.04.2024

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
20.03.24	3.649	324.14	328.8477	318.39	321.4219	5.75	55.8	44.5	11.2	0.0	8.3	6.0	0.00	24.00	
21.03.24	4.027	324.47	329.7480	318.66	322.0078	5.81	59.3	46.9	12.4	0.0	8.7	5.9	0.00	24.00	
22.03.24	3.941	324.68	329.9883	318.87	322.2480	5.82	59.2	47.1	12.1	0.0	7.5	5.9	0.00	24.00	
23.03.24	3.447	324.42	328.9688	318.63	321.6094	5.79	54.7	44.1	10.6	0.0	8.2	5.9	0.00	24.00	
24.03.24	3.483	324.62	329.2070	318.80	321.8164	5.81	55.1	44.4	10.7	0.0	9.0	5.9	0.00	24.00	
25.03.24	3.529	324.55	329.2031	318.77	321.8145	5.78	55.5	44.6	10.8	0.0	9.0	5.9	0.00	24.00	
26.03.24	3.556	324.16	328.8574	318.41	321.4863	5.75	55.8	44.9	10.9	0.0	9.0	5.9	0.00	24.00	
27.03.24	3.566	324.74	329.5059	318.96	322.0898	5.78	56.1	45.2	10.9	0.0	9.0	5.9	0.00	24.00	
28.03.24	3.580	326.42	331.2168	320.64	323.7852	5.78	56.2	45.3	10.9	0.0	9.0	6.0	0.00	24.00	
29.03.24	3.533	326.34	331.1074	320.55	323.6973	5.79	56.1	45.3	10.8	0.0	9.0	6.0	0.00	24.00	
30.03.24	3.043	326.61	330.8828	320.85	323.7715	5.76	52.8	43.5	9.3	0.0	9.0	6.0	0.00	24.00	
31.03.24	2.782	326.67	330.6191	320.97	323.7422	5.70	50.8	42.3	8.5	0.0	9.0	6.0	0.00	24.00	
01.04.24	2.788	328.97	333.1211	323.27	326.1875	5.71	51.8	43.3	8.4	0.0	8.0	6.0	0.00	24.00	
02.04.24	2.603	329.08	333.1543	323.42	326.3145	5.66	51.1	43.1	7.9	0.0	5.1	6.0	0.00	24.00	
03.04.24	2.459	327.27	331.1406	321.72	324.4336	5.55	49.5	41.9	7.6	0.0	-0.2	6.0	0.00	24.00	
04.04.24	2.332	329.64	333.0586	324.12	326.4844	5.52	45.8	38.6	7.2	0.0	-0.3	5.9	0.00	24.00	
05.04.24	3.772	326.31	331.6230	320.76	324.1230	5.55	58.6	46.9	11.7	0.0	0.2	6.0	0.00	24.00	
06.04.24	3.792	326.40	331.8262	320.82	324.2656	5.57	59.2	47.4	11.8	0.0	-0.4	6.0	0.00	24.00	
07.04.24	2.961	326.47	330.8340	320.90	323.8066	5.58	52.6	43.4	9.2	0.0	-0.0	6.0	0.00	24.00	
08.04.24	2.564	327.30	331.1113	321.71	324.3477	5.58	49.1	41.2	8.0	0.0	-0.2	6.0	0.00	24.00	
09.04.24	2.557	327.44	331.4375	321.84	324.6348	5.59	50.4	42.5	7.9	0.0	-0.0	6.0	0.00	24.00	
10.04.24	1.442	328.37	331.0391	322.86	324.9082	5.51	40.4	35.8	4.5	0.0	0.0	5.9	0.00	24.00	
11.04.24	1.525	329.95	332.5840	324.55	326.5840	5.40	40.6	35.9	4.7	0.0	0.4	6.0	0.00	24.00	
12.04.24	1.432	326.37	328.7480	321.04	322.8750	5.33	38.7	34.2	4.5	0.0	0.4	6.0	0.00	24.00	
13.04.24	1.427	326.34	328.6895	320.99	322.7891	5.35	38.4	34.0	4.5	0.0	1.2	6.0	0.00	24.00	
14.04.24	1.371	326.49	328.7363	321.15	322.8809	5.34	37.6	33.2	4.3	0.0	0.8	6.0	0.00	24.00	
15.04.24	1.326	326.48	328.5742	321.15	322.7402	5.34	36.1	31.9	4.2	0.0	0.6	6.0	0.00	24.00	
16.04.24	1.437	326.41	328.6094	321.10	322.7734	5.31	37.2	32.7	4.5	0.0	0.7	6.0	0.00	24.00	
17.04.24	1.708	325.34	327.8633	320.10	321.9395	5.25	39.8	34.4	5.4	0.0	0.4	6.0	0.00	24.00	
18.04.24	2.271	324.61	327.8867	319.29	321.5898	5.32	45.7	38.5	7.1	0.0	0.0	5.9	0.00	24.00	
Итого	81.905	9791.06	9908.1895	9623.29	9703.1680	167.76	49.6	41.2	8.4	0.0	4.0	6.0	0.00	720.00	

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
18.04.24	24:00	460.522	33577.98	32941.60	34151.12	33282.08	2613.79
20.03.24	00:00	378.617	23786.92	23318.30	24242.93	23578.91	1893.79
Итого		81.905	9791.06	9623.29	9908.19	9703.17	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 _____

