

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора _____
 Адрес Московское шоссе, д.38 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 381482
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 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 20.03.2024 по 18.04.2024

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °C		Время, час			Нераб.	Работы	Классиф
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vи подмес	M2-M1	t1	t2	t1-t2			
20.03.24	2.700	197.4121	195.9639	1.4482	0.00	-	55.05	41.49	13.56	0.00	24.00	
21.03.24	2.984	197.6729	196.2100	1.4629	0.00	-	58.46	43.48	14.98	0.00	24.00	
22.03.24	2.922	197.8428	196.3369	1.5059	0.00	-	58.40	43.74	14.65	0.00	24.00	
23.03.24	2.529	197.5166	196.0811	1.4355	0.00	-	53.92	41.23	12.69	0.00	24.00	
24.03.24	2.556	197.6084	196.2080	1.4004	0.00	-	54.32	41.49	12.82	0.00	24.00	
25.03.24	2.585	197.5039	195.6807	1.8232	0.00	-	54.77	41.79	12.98	0.00	24.00	
26.03.24	2.607	197.6094	196.1289	1.4805	0.00	-	55.11	42.03	13.08	0.00	24.00	
27.03.24	2.625	197.5898	196.1035	1.4863	0.00	-	55.45	42.27	13.17	0.00	24.00	
28.03.24	2.626	197.9434	196.4941	1.4492	0.00	-	55.51	42.36	13.15	0.00	24.00	
29.03.24	2.595	197.8691	196.4355	1.4336	0.00	-	55.33	42.33	13.00	0.00	24.00	
30.03.24	2.258	198.1074	196.6992	1.4082	0.00	-	52.23	40.95	11.28	0.00	24.00	
31.03.24	2.083	198.2402	196.8438	1.3965	0.00	-	50.34	39.95	10.39	0.00	24.00	
01.04.24	2.122	199.6543	198.2676	1.3867	0.00	-	51.34	40.83	10.51	0.00	24.00	
02.04.24	2.003	199.6582	198.2813	1.3770	0.00	-	50.68	40.77	9.92	0.00	24.00	
03.04.24	1.870	198.6504	197.3047	1.3457	0.00	-	48.96	39.66	9.30	0.00	24.00	
04.04.24	1.703	200.0020	198.6406	1.3613	0.00	-	45.23	36.84	8.39	0.00	24.00	
05.04.24	2.836	198.1758	196.6836	1.4922	0.00	-	57.75	43.55	14.19	0.00	24.00	
06.04.24	2.884	198.3301	196.8496	1.4805	0.00	-	58.38	43.96	14.43	0.00	24.00	
07.04.24	2.270	198.2441	196.8008	1.4434	0.00	-	52.11	40.78	11.34	0.00	24.00	
08.04.24	1.973	198.7695	197.3594	1.4102	0.00	-	48.75	38.94	9.81	0.00	24.00	
09.04.24	2.006	198.9277	197.5684	1.3594	0.00	-	50.06	40.09	9.97	0.00	24.00	
10.04.24	1.105	199.6172	198.1934	1.4238	0.00	-	40.27	34.86	5.41	0.00	24.00	
11.04.24	1.162	200.5234	199.1426	1.3809	0.00	-	40.45	34.78	5.67	0.00	24.00	
12.04.24	1.062	200.9492	199.5488	1.4004	0.00	-	38.50	33.35	5.15	0.00	24.00	
13.04.24	1.063	200.9023	199.5059	1.3965	0.00	-	38.26	33.10	5.16	0.00	24.00	
14.04.24	1.015	201.0781	199.6641	1.4141	0.00	-	37.33	32.42	4.92	0.00	24.00	
15.04.24	0.947	201.0918	199.6680	1.4238	0.00	-	35.83	31.25	4.58	0.00	24.00	
16.04.24	1.066	201.0664	199.6875	1.3789	0.00	-	36.98	31.81	5.17	0.00	24.00	
17.04.24	1.294	200.4805	199.0801	1.4004	0.00	-	39.43	33.10	6.33	0.00	24.00	
18.04.24	1.739	199.9668	198.5195	1.4473	0.00	-	45.13	36.55	8.58	0.00	24.00	
Итого	61.193	5969.0039	5925.9512	43.0529	0.00	0.0000	49.10	38.97	10.13	0.00	720.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vи	Тр
18.04.24	24:00	348.879	21272.52	21114.80	0.00	2616.00
20.03.24	00:00	287.687	15303.52	15188.85	0.00	1896.00
Итого		61.193	5969.00	5925.95	0.00	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 $t_2 < \min$ (D) 0.000 час. Период $t_2 > \max$ (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

