

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора _____
 Адрес Московское шоссе, д.40 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 383951
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 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	Масса, тонн			Температура, °C			Время, час			Нераб. Работы Классиф	
	Q Гкал	M1 уетка	M2	M1-M2	Vи подмес	M2-M1	t1 Tн	t2 Tр	t1-t2		ошибок
20.03.24	5.463	364.8496	367.5723	-	0.00	2.7227	55.08	40.08	15.00	0.00	24.00
21.03.24	6.100	365.0391	367.7285	-	0.00	2.6895	58.55	41.81	16.73	0.00	24.00
22.03.24	6.127	365.3867	368.0977	-	0.00	2.7109	59.02	42.23	16.79	0.00	24.00
23.03.24	5.264	365.4629	368.1680	-	0.00	2.7051	54.19	39.76	14.43	0.00	24.00
24.03.24	5.266	365.5664	368.3789	-	0.00	2.8125	54.54	40.12	14.42	0.00	24.00
25.03.24	5.352	365.6582	368.4531	-	0.00	2.7949	54.90	40.24	14.66	0.00	24.00
26.03.24	5.415	365.3711	368.1641	-	0.00	2.7930	55.30	40.47	14.84	0.00	24.00
27.03.24	5.441	365.4102	368.0957	-	0.00	2.6855	55.60	40.69	14.91	0.00	24.00
28.03.24	5.461	366.2637	368.8418	-	0.00	2.5781	55.78	40.85	14.93	0.00	24.00
29.03.24	5.348	365.8906	368.7363	-	0.00	2.8457	55.48	40.85	14.63	0.00	24.00
30.03.24	4.737	366.4844	369.3613	-	0.00	2.8770	52.73	39.79	12.95	0.00	24.00
31.03.24	4.265	367.0898	369.8027	-	0.00	2.7129	50.35	38.71	11.64	0.00	24.00
01.04.24	4.328	369.6406	372.1309	-	0.00	2.4902	51.38	39.65	11.73	0.00	24.00
02.04.24	4.086	370.4063	372.9395	-	0.00	2.5332	50.73	39.68	11.05	0.00	24.00
03.04.24	3.904	368.2656	370.7500	-	0.00	2.4844	49.25	38.63	10.62	0.00	24.00
04.04.24	3.528	371.2852	373.6719	-	0.00	2.3867	44.91	35.38	9.52	0.00	24.00
05.04.24	5.933	366.3047	368.6133	-	0.00	2.3086	57.84	41.62	16.22	0.00	24.00
06.04.24	6.016	366.2930	368.5195	-	0.00	2.2266	58.75	42.31	16.44	0.00	24.00
07.04.24	4.766	366.8672	369.1992	-	0.00	2.3320	52.68	39.67	13.01	0.00	24.00
08.04.24	4.034	367.8242	370.4609	-	0.00	2.6367	48.76	37.77	10.99	0.00	24.00
09.04.24	4.074	368.1055	370.8711	-	0.00	2.7656	50.00	38.91	11.09	0.00	24.00
10.04.24	2.331	370.0000	372.7852	-	0.00	2.7852	40.81	34.49	6.31	0.00	24.00
11.04.24	2.338	371.7227	374.5430	-	0.00	2.8203	40.35	34.05	6.31	0.00	24.00
12.04.24	2.230	372.8828	375.6758	-	0.00	2.7930	38.50	32.51	5.99	0.00	24.00
13.04.24	2.194	372.6484	375.4375	-	0.00	2.7891	38.20	32.30	5.90	0.00	24.00
14.04.24	2.096	372.8203	375.6133	-	0.00	2.7930	37.36	31.72	5.63	0.00	24.00
15.04.24	2.046	372.9727	375.7539	-	0.00	2.7813	35.86	30.36	5.50	0.00	24.00
16.04.24	2.220	372.7813	375.5898	-	0.00	2.8086	36.78	30.81	5.97	0.00	24.00
17.04.24	2.583	371.5703	374.3906	-	0.00	2.8203	38.96	31.99	6.97	0.00	24.00
18.04.24	3.656	369.9102	372.7852	-	0.00	2.8750	45.31	35.40	9.91	0.00	24.00
Итого	126.605	11050.7734	11131.1309	0.0000	0.00	80.3576	49.21	37.74	11.48	0.00	720.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vи	Tr
18.04.24	24:00	712.401	38851.20	39101.61	0.00	2615.97
20.03.24	00:00	585.796	27800.42	27970.48	0.00	1895.97
Итого		126.605	11050.77	11131.13	0.00	720.00

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 720.00 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функ.отказа (E) 0.000 час.
 Период $\varphi < t_2 < \min$ (D) 0.000 час. Период $G < \min$ (g) 0.000 час.
 Период $\varphi > \max$ (G) 0.000 час.
 Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

