

Организация _ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес _Советская д.114
 Тип теплосчетчика _КМ-5-2_ версия _02.30_
 Дата последней поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика _357038

Гпод.: _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : _____ л/имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с _13.01.2022_ по _13.02.2022_

Дата	Q Гкал	Масса, ТОНН		Температура, °С			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок		
		М1	М2	М1-М2 утечка	Vi	М2-М1 подмес	t1	t2			t1-t2	Нераб. ТН
13.01.22	5.902	383.5034	388.7219	-	0.00	5.2185	77.37	62.00	15.37	0.00	24.00	
14.01.22	3.499	159.5244	161.2617	-	0.00	1.7373	69.72	47.79	21.93	0.00	24.00	
15.01.22	3.444	148.8394	150.3572	-	0.00	1.5178	69.17	46.03	23.14	0.00	24.00	
16.01.22	3.653	164.8086	166.5630	-	0.00	1.7544	69.52	47.36	22.16	0.00	24.00	
17.01.22	4.080	226.4648	229.2417	-	0.00	2.7769	69.51	51.49	18.01	0.08	23.92	U
18.01.22	3.889	206.7610	209.2544	-	0.00	2.4934	69.14	50.34	18.80	0.00	24.00	
19.01.22	4.775	353.3413	358.0615	-	0.00	4.7202	68.96	55.45	13.51	0.00	24.00	
20.01.22	4.065	230.3716	233.1675	-	0.00	2.7959	68.78	51.14	17.64	0.00	24.00	
21.01.22	4.036	225.3057	228.1025	-	0.00	2.7969	68.88	50.97	17.91	0.00	24.00	
22.01.22	3.635	179.7969	181.8193	-	0.00	2.0225	68.60	48.39	20.21	-0.00	24.00	
23.01.22	3.635	177.1333	179.0425	-	0.00	1.9092	68.46	47.94	20.52	0.00	24.00	
24.01.22	4.306	269.0000	272.4756	-	0.00	3.4756	68.55	52.55	16.00	0.00	24.00	
25.01.22	4.663	337.3755	341.9351	-	0.00	4.5596	68.69	54.88	13.81	0.00	24.00	
26.01.22	4.537	321.6533	325.9634	-	0.00	4.3101	68.56	54.46	14.10	0.00	24.00	
27.01.22	4.414	294.8730	298.7686	-	0.00	3.8955	68.38	53.41	14.96	0.00	24.00	
28.01.22	4.485	302.6665	306.7158	-	0.00	4.0493	68.72	53.91	14.81	0.00	24.00	
29.01.22	3.532	169.9019	171.7666	-	0.00	1.8647	68.52	47.73	20.79	0.00	24.00	
30.01.22	3.549	166.5142	168.3306	-	0.00	1.8164	68.71	47.39	21.31	0.00	24.00	
31.01.22	3.560	175.8569	177.8198	-	0.00	1.9629	68.18	47.94	20.24	0.00	24.00	
01.02.22	3.443	164.3091	166.1157	-	0.00	1.8066	68.23	47.28	20.96	0.00	24.00	
02.02.22	3.809	201.0195	203.3784	-	0.00	2.3589	68.54	49.59	18.95	0.00	24.00	
03.02.22	4.341	281.7227	285.0947	-	0.00	3.3721	69.02	53.62	15.40	0.00	24.00	
04.02.22	4.212	253.3638	256.4917	-	0.00	3.1279	68.87	52.25	16.62	0.00	24.00	
05.02.22	4.768	313.1357	317.3340	-	0.00	4.1982	70.31	55.09	15.22	0.00	24.00	
06.02.22	4.367	264.7305	268.0918	-	0.00	3.3613	70.50	54.01	16.49	0.00	24.00	
07.02.22	3.403	156.5996	157.9951	-	0.00	1.3955	68.65	46.92	21.73	0.00	24.00	
08.02.22	3.139	137.4570	138.8135	-	0.00	1.3564	68.14	45.31	22.83	0.00	24.00	
09.02.22	3.260	147.3018	148.8789	-	0.00	1.5771	68.48	46.35	22.13	0.00	24.00	
10.02.22	3.197	143.4775	144.9697	-	0.00	1.4922	68.21	45.93	22.28	0.00	24.00	
11.02.22	3.168	139.8467	141.3076	-	0.00	1.4609	68.48	45.83	22.65	0.00	24.00	
12.02.22	3.104	133.0859	134.4160	-	0.00	1.3301	68.01	44.68	23.32	0.00	24.00	
13.02.22	3.239	142.7520	144.2148	-	0.00	1.4629	68.54	45.85	22.69	0.00	24.00	
Итого	125.108	6972.4932	7056.4707	0.0000	0.00	83.9772	69.34	51.40	17.94	0.08	767.92	0.08

-1.1021

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	VI	Tr
13.02.22	24:00	175.602	9849.52	9969.16	0.00	1055.92
13.01.22	00:00	50.494	2877.02	2912.69	0.00	288.00
Итого		125.108	6972.49	7056.47	0.00	767.92

Отчетный период _____ 768.00_час. Период норм. работы _____ 767.92_час.

Период отключения питания (U) _____ 0.078_час. Период функц.отказа (E) _____ 0.000_час.
 Период t1-t2 < min (D) _____ 0.000_час. Период G<min (g) _____ 0.000_час.
 Период G>max (G) _____ 0.000_час.

Представитель абонента ООО «УПРАВЛОМ ЮГ Представитель теплоснабжающей организации _____

ПОДМОСКОВЬЯ»

ИНЖЕНЕР **КОЛЕСНИКОВ А.Б.**

Рост.рес. = 125,108

