

Московское шоссе 42 в.2

Организация \_000 "Управдом ЮГ Подмосковья"

Адрес \_Московское шоссе, д.42 влад 2

Тип теплосчетчика \_КМ-5-2\_ Версия \_02.30\_

Дата последующей проверки теплосчетчика

Номер договора

Телефон

номер теплосчетчика \_383970

Гпод.: 0.036 - 60.0\_м3/ч ДУ= \_\_мм

Гобр.: 0.036 - 60.0\_м3/ч ДУ= \_\_мм

Гп : 10 \_\_л/ммп

посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
с \_17.01.2023\_ по \_15.02.2023\_

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °С			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок	
		М1	М2	М1-М2 утечка	Ви	М2-М1 подмес	т1	т2	т1-т2			Нераб. ТН
17.01.23	1.899	176.4338	176.3149	0.1189	0.00	-	59.75	48.98	10.77	0.00	24.00	
18.01.23	1.771	177.5332	177.5276	0.0056	0.00	0.0586	57.50	47.52	9.98	0.00	24.00	
19.01.23	1.673	175.9460	176.0046	-	0.00	0.0366	56.40	46.88	9.51	0.00	24.00	
20.01.23	1.291	174.4207	174.4573	-	0.00	0.0281	49.69	42.29	7.40	0.00	24.00	
21.01.23	1.285	174.7463	174.7744	-	0.00	0.0281	47.23	39.87	7.36	0.00	24.00	
22.01.23	2.029	174.2073	174.3252	-	0.00	0.1179	61.71	50.05	11.65	0.00	24.00	
23.01.23	2.075	173.9241	174.0317	-	0.00	0.1077	62.84	50.90	11.94	0.00	24.00	
24.01.23	2.156	173.6655	173.7361	-	0.00	0.0562	63.41	51.47	11.94	0.00	24.00	
25.01.23	2.074	173.7363	173.7925	-	0.00	0.0884	62.50	50.82	11.68	0.00	24.00	
26.01.23	2.029	173.8232	173.9116	-	0.00	0.0801	64.47	52.09	12.38	0.00	24.00	
27.01.23	2.153	173.9180	173.9980	-	0.00	0.0542	64.96	52.64	12.32	0.00	24.00	
28.01.23	2.131	173.0356	173.0898	-	0.00	0.0537	62.77	51.27	11.51	0.00	24.00	
29.01.23	1.979	172.0405	172.0942	-	0.00	0.0537	62.77	51.27	11.51	0.00	24.00	
30.01.23	1.932	172.0410	172.0723	-	0.00	0.0313	62.03	50.79	11.24	0.00	24.00	
31.01.23	1.842	171.9526	171.9497	0.0029	0.00	0.0132	60.55	49.83	10.72	0.00	24.00	
01.02.23	1.663	172.1792	172.1924	-	0.00	0.0752	58.39	48.30	10.09	0.00	24.00	
02.02.23	1.734	172.0957	172.1709	-	0.00	0.0840	58.27	48.29	9.99	0.00	24.00	
03.02.23	1.718	172.1411	172.2251	-	0.00	0.0903	57.96	48.03	9.92	0.00	24.00	
04.02.23	1.711	172.5479	172.6382	-	0.00	0.0981	57.44	47.67	9.77	0.00	24.00	
05.02.23	1.686	172.5938	172.6919	-	0.00	0.0996	61.75	50.30	11.45	0.00	24.00	
06.02.23	1.975	172.6519	172.7515	-	0.00	0.0830	65.40	52.84	12.56	0.00	24.00	
07.02.23	2.172	172.9702	173.0532	-	0.00	0.0669	69.39	55.37	14.02	0.00	24.00	
08.02.23	2.436	173.7007	173.7676	-	0.00	0.0889	63.24	51.62	11.63	0.00	24.00	
09.02.23	2.018	173.6064	173.6953	-	0.00	0.1089	58.71	48.37	10.35	0.00	24.00	
10.02.23	1.791	173.2056	173.3145	-	0.00	0.0923	59.33	48.67	10.66	0.00	24.00	
11.02.23	1.833	172.1826	172.2749	-	0.00	0.0796	59.61	48.75	10.86	0.00	24.00	
12.02.23	1.866	171.8794	171.9590	-	0.00	0.0449	64.57	52.19	12.38	0.00	24.00	
13.02.23	2.126	171.8115	171.8564	-	0.00	0.0059	57.05	47.27	9.78	0.00	24.00	
14.02.23	1.682	172.1377	172.1436	-	0.00	0.0059	57.05	47.27	9.78	0.00	24.00	
15.02.23	1.780	171.9121	171.8872	0.0249	0.00	-	57.99	47.63	10.36	0.00	24.00	
ИТОГО	56.509	5199.0400	5200.7017	0.1523	0.00	1.8142	60.22	49.35	10.87	0.00	720.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата время Q М1 М2 Ви Тр

Страница 1

15.02.23 24:00	90.628	8038.22	8038.51	0.00	1104.00
17.01.23 00:00	34.119	2839.18	2837.81	0.00	384.00
Итого	✓ 56.509	5199.04	5200.70	0.00	720.00

Отчетный период \_\_\_\_\_720.00\_час. Период норм. работы \_\_\_\_\_720.00\_час.

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_0.000\_час.  
 Период t1-t2 < 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 \_\_\_\_\_

