

Организация _ООО "УК Паритет" _____ Номер договора _____

Адрес _Микрорайон д.13Д _____ Телефон _____

Тип теплосчетчика _КМ-5-2_ Версия _02.33_ Номер теплосчетчика _430583

Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0.06_ - 60.0_ м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.06_ - 60.0_ м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : 180_ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с _14.12.2023_ по _15.01.2024_

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °C		Время, час			Нераб. ошибок	Работы	Классиф
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi подмес	M2-M1	t1	t2	t1-t2			
14.12.23	6.620	347.6836	345.9141	1.7695	0.00	-	77.79	58.77	19.02	0.00	24.00	
15.12.23	6.090	344.9727	343.2578	1.7148	0.00	-	75.05	57.42	17.64	0.00	24.00	
16.12.23	6.165	344.0039	342.2813	1.7227	0.00	-	74.69	56.78	17.91	0.00	24.00	
17.12.23	6.110	343.5195	341.8633	1.6563	0.00	-	74.27	56.49	17.78	0.00	24.00	
18.12.23	5.943	350.0508	348.4219	1.6289	0.00	-	74.22	57.26	16.97	0.00	24.00	
19.12.23	5.724	349.8711	348.1250	1.7461	0.00	-	73.60	57.25	16.35	0.00	24.00	
20.12.23	5.721	351.5391	349.7813	1.7578	0.00	-	73.58	57.31	16.26	0.01	23.99	U
21.12.23	5.572	345.6563	343.9727	1.6836	0.00	-	72.85	56.74	16.11	0.00	24.00	
22.12.23	5.588	347.2539	345.5859	1.6680	0.00	-	73.54	57.46	16.08	0.00	24.00	
23.12.23	5.654	346.5703	344.8555	1.7148	0.00	-	73.15	56.84	16.31	0.00	24.00	
24.12.23	5.753	347.2109	345.4883	1.7227	0.00	-	73.58	57.02	16.56	0.00	24.00	
25.12.23	5.618	348.4023	346.5781	1.8242	0.00	-	73.23	57.12	16.12	0.00	24.00	
26.12.23	5.747	352.5000	350.7617	1.7383	0.00	-	74.03	57.74	16.29	0.00	24.00	
27.12.23	5.671	347.1211	345.3711	1.7500	0.00	-	73.71	57.38	16.33	0.00	24.00	
28.12.23	5.771	344.6172	342.9219	1.6953	0.00	-	74.01	57.27	16.74	0.00	24.00	
29.12.23	5.682	346.2031	344.4023	1.8008	0.00	-	73.17	56.76	16.40	0.00	24.00	
30.12.23	5.724	350.0977	348.3594	1.7383	0.00	-	73.59	57.26	16.34	0.00	24.00	
31.12.23	5.801	345.2266	343.5938	1.6328	0.00	-	73.93	57.14	16.79	0.00	24.00	
01.01.24	6.073	344.4840	342.8448	1.6392	0.00	-	77.15	59.54	17.61	0.00	24.00	
02.01.24	7.062	355.7557	354.0775	1.6782	0.00	-	83.32	63.50	19.82	0.00	24.00	
03.01.24	7.387	357.2066	355.5284	1.6782	0.00	-	83.51	62.87	20.65	0.00	24.00	
04.01.24	7.237	349.9749	348.3198	1.6550	0.00	-	81.42	60.77	20.65	0.00	24.00	
05.01.24	7.194	349.8140	348.1436	1.6704	0.00	-	80.29	59.75	20.54	0.00	24.00	
06.01.24	7.279	356.1440	354.5085	1.6355	0.00	-	81.14	60.73	20.41	0.00	24.00	
07.01.24	7.458	354.9998	353.3564	1.6433	0.00	-	81.56	60.57	20.98	0.00	24.00	
08.01.24	7.364	350.3110	348.7383	1.5728	0.00	-	80.25	59.25	21.00	0.00	24.00	
09.01.24	7.172	351.0884	349.6062	1.4822	0.00	-	80.72	60.31	20.40	0.00	24.00	
10.01.24	7.224	356.2954	354.7363	1.5591	0.00	-	81.76	61.51	20.25	0.00	24.00	
11.01.24	7.251	354.8030	353.3623	1.4407	0.00	-	82.83	62.42	20.41	0.00	24.00	
12.01.24	7.088	344.5691	343.1631	1.4060	0.00	-	82.26	61.72	20.55	0.00	24.00	
13.01.24	6.967	337.6279	336.2178	1.4102	0.00	-	80.68	60.07	20.61	0.00	24.00	
14.01.24	7.105	339.0820	337.7236	1.3584	0.00	-	80.49	59.55	20.93	0.00	24.00	
15.01.24	6.611	346.2642	344.9697	1.2944	0.00	-	79.05	59.98	19.07	0.00	24.00	
Итого	211.426	11500.9199	11446.8320	54.0885	0.00	0.0000	77.24	58.88	18.37	0.01	791.99	0.01

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Tr
15.01.24	24:00	106.470	5248.42	5225.30	0.00	360.00
01.01.24	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00
31.12.23	24:00	1182.867	59063.48	58853.42	0.00	8377.78
14.12.23	00:00	1077.912	52810.98	52631.89	0.00	7945.79
Итого						
		211.426	11500.92	11446.83	0.00	791.99

Отчетный период _____ 792.00_ час. Период норм.работы _____ 791.99_ час.

Период отключения питания (U) _____ 0.011_ 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 _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

