

Организация ООО "Паритет" Номер договора _____
 Адрес ул. Ворошилова д.121 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Номер теплосчетчика 362278
 Дата последней поверки 02.30 Версия 02.30
 Дата последней поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= мм
 Собр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= мм
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров Теплопотребления
 с 13.01.2023 по 13.02.2023

Дата	Q Гкал	Масса, ТОНН			М1-М2 утечка	Ви	Температура, °С			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		М1	М2	М1-М2			М2-М1 подмес	т1	т2	т1-т2	нераб. Тн		
13.01.23	10.030	413.6399	411.6855	1.9543	0.00	76.80	52.45	24.34	0.00	24.00			
14.01.23	9.188	417.0911	415.3389	1.7522	0.00	72.99	50.86	22.13	0.00	24.00			
15.01.23	9.253	417.1514	413.4067	1.7446	0.00	73.74	51.45	22.28	0.00	24.00			
16.01.23	9.469	411.5283	411.7861	1.7422	0.00	74.70	51.70	23.00	0.00	24.00			
17.01.23	8.863	415.8979	414.1230	1.7749	0.00	72.35	50.93	21.41	0.00	24.00			
18.01.23	8.463	417.1748	415.3911	1.7837	0.00	70.32	49.92	20.39	0.00	24.00			
19.01.23	8.264	415.1372	413.3740	1.7632	0.00	69.90	49.89	20.01	0.00	24.00			
20.01.23	7.195	355.2334	353.7881	1.4453	0.00	69.43	49.07	20.36	0.83	23.17	0		
21.01.23	8.966	414.6606	412.8428	1.8179	0.00	73.24	51.51	21.72	0.00	24.00			
22.01.23	8.878	414.3608	412.5557	1.8032	0.00	73.24	51.71	21.53	0.00	24.00			
23.01.23	8.970	412.9175	411.1064	1.8110	0.00	73.75	51.93	21.82	0.00	24.00			
24.01.23	9.260	412.1362	410.3608	1.7754	0.00	75.42	52.85	22.57	0.00	24.00			
25.01.23	8.822	413.1129	411.4189	1.7939	0.00	73.71	52.26	21.45	0.00	24.00			
26.01.23	8.640	412.3887	410.6055	1.7832	0.00	72.64	51.59	21.05	0.00	24.00			
27.01.23	8.805	411.1055	409.2832	1.8223	0.00	73.65	52.14	21.52	0.00	24.00			
28.01.23	7.679	361.0215	359.4902	1.5313	0.00	72.19	50.82	21.37	0.15	23.85	0		
29.01.23	8.687	414.2260	412.3643	1.7617	0.00	72.96	51.88	21.08	0.00	24.00			
30.01.23	8.571	412.9893	411.2031	1.7861	0.00	72.45	51.60	20.86	0.00	24.00			
31.01.23	8.517	414.5459	412.7705	1.7754	0.00	72.29	51.64	20.65	0.00	24.00			
01.02.23	8.372	416.2813	414.4883	1.7930	0.00	71.46	51.25	20.22	0.00	24.00			
02.02.23	8.411	417.2217	415.4033	1.8184	0.00	71.77	51.51	20.26	0.00	24.00			
03.02.23	8.384	418.2510	416.4785	1.7725	0.00	71.69	51.55	20.15	0.00	24.00			
04.02.23	8.057	416.0439	414.2158	1.8281	0.00	70.47	51.00	19.47	0.00	24.00			
05.02.23	8.394	416.3309	414.3037	1.8271	0.00	71.81	51.54	20.27	0.00	24.00			
06.02.23	8.855	411.9736	410.1768	1.7969	0.00	73.84	52.24	21.59	0.00	24.00			
07.02.23	9.011	411.6475	409.8408	1.8066	0.00	74.70	52.71	21.99	0.00	24.00			
08.02.23	9.332	409.0840	407.3350	1.7490	0.00	76.01	53.10	22.91	0.00	24.00			
09.02.23	8.594	412.7910	410.9678	1.8232	0.00	72.71	51.79	20.92	0.00	24.00			
10.02.23	8.546	416.8799	415.0898	1.7900	0.00	72.40	51.80	20.60	0.00	24.00			
11.02.23	8.418	416.6641	414.8770	1.7871	0.00	72.01	51.70	20.31	0.00	24.00			
12.02.23	8.894	415.4492	413.6982	1.7510	0.00	73.73	52.22	21.51	0.00	24.00			
13.02.23	8.932	413.5029	411.7158	1.7871	0.00	74.45	52.75	21.70	0.00	24.00			
Итого	278.717	13150.2402	13093.4863	56.7538	0.00	0.0000	72.91	51.62	21.30	0.98	767.02	0.98	

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Tr
13.02.23	24:00	378.419	16576.30	16494.71	0.00	1055.02
13.01.23	00:00	99.702	3426.06	3401.22	0.00	288.00
Итого		278.717	13150.24	13093.49	0.00	767.02

Этчетный период — 768.00_час. Период норм. работы — 767.02_час.

Период отключения питания (U) 0.000_час. Период функц. отказа (E) 0.000_час.
 Период T1-T2 < min (D) 0.983_час. Период G<min (G) 0.000_час.
 Период G>max (G) 0.000_час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



Q_{нес} = 279,073 Гкал