

Организация ООО "Паритет" Номер договора _____ Подольская д. 109
 Адрес ул. Подольская д. 109 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 450734
 Дата последующей проверки теплосчетчика _____
 Свод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Собр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Грп.: 10 л/мм

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 17.03.2023 по 17.04.2023

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3			Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2 tхв	p1 атм	p2 атм	Нераб. Тн		Работы Тр
17.03.23	2.020	156.86	158.9600	154.26	155.4766	2.60	53.2	40.3	12.9	0.0	4.8	0.02	23.98	D
18.03.23	2.210	170.09	172.5283	167.19	168.6372	2.90	54.9	41.9	13.0	0.0	4.9	0.00	24.00	
19.03.23	2.121	157.61	159.8477	154.83	156.0938	2.78	54.6	41.1	13.5	0.0	4.9	0.00	24.00	
20.03.23	1.898	170.04	172.2021	167.20	168.5059	2.85	51.3	40.1	11.2	0.0	4.6	0.00	24.00	
21.03.23	1.411	162.19	163.705	159.49	160.5117	2.70	45.0	36.3	8.7	0.0	4.8	0.00	24.00	
22.03.23	1.318	161.46	162.9453	158.73	159.7129	2.73	43.8	35.6	8.2	0.0	4.9	0.00	24.00	
23.03.23	1.244	161.55	162.9883	158.88	159.7920	2.72	43.0	35.3	7.7	0.0	4.8	0.00	24.00	
24.03.23	1.194	161.32	162.7139	158.68	159.6162	2.65	42.2	34.8	7.4	0.0	4.9	0.00	24.00	
25.03.23	1.258	162.88	164.3564	160.16	161.1445	2.72	43.3	35.5	7.7	0.0	4.7	0.00	24.00	
26.03.23	1.211	163.91	165.3193	161.15	162.1045	2.76	42.2	34.8	7.4	0.0	4.9	0.00	24.00	
27.03.23	1.360	157.72	159.1963	155.08	156.0313	2.64	44.1	35.5	8.6	0.0	4.9	0.00	24.00	
28.03.23	1.519	155.61	157.2566	152.99	153.9863	2.62	46.2	36.5	9.8	0.0	4.8	0.00	24.00	
29.03.23	1.308	162.21	163.6719	159.33	160.4932	2.68	43.2	35.2	8.1	0.0	4.9	0.00	24.00	
30.03.23	2.178	157.98	159.7383	155.33	156.3916	2.65	48.2	37.4	10.8	0.0	5.0	0.00	24.00	
31.03.23	1.538	162.65	164.3516	159.91	160.9785	2.78	55.4	41.7	13.7	0.0	4.8	0.14	23.86	U
01.04.23	1.236	166.77	168.1855	164.01	164.9688	2.76	42.0	34.6	7.4	0.0	4.9	0.00	24.00	
02.04.23	1.178	165.76	167.1426	163.05	163.9980	2.71	41.6	34.5	7.1	0.0	5.0	0.00	24.00	
03.04.23	1.164	164.92	166.3066	162.22	163.1738	2.70	41.7	34.6	7.1	0.0	4.9	0.00	24.00	
04.04.23	0.645	75.81	76.5356	74.64	75.0918	1.18	43.7	35.2	8.5	0.0	2.4	13.67	10.33	D
05.04.23	1.381	250.22	252.4219	246.78	248.4492	3.44	42.8	37.3	5.5	0.0	5.2	0.00	24.00	
06.04.23	1.471	235.00	237.1895	231.82	233.4258	3.18	43.9	37.6	6.3	0.0	5.2	0.00	24.00	
07.04.23	1.451	238.68	240.9141	235.37	237.0117	3.30	44.0	37.9	6.1	0.0	5.1	0.00	24.00	
08.04.23	1.354	245.70	247.8633	242.28	243.9160	3.41	42.8	37.2	5.5	0.0	5.2	0.00	24.00	
09.04.23	1.398	240.33	242.5332	236.96	238.5996	3.47	43.5	37.7	5.8	0.0	5.2	0.00	24.00	
10.04.23	1.233	249.28	251.3633	245.79	247.4004	3.49	41.6	36.7	4.9	0.0	5.3	0.00	24.00	
11.04.23	1.323	243.37	245.5449	239.95	241.9338	3.43	43.0	37.6	5.4	0.0	5.3	0.00	24.00	
12.04.23	1.197	252.17	254.2500	248.63	250.2422	3.54	41.4	36.6	4.7	0.0	5.3	0.00	24.00	
13.04.23	1.609	230.66	232.9414	227.32	228.9609	3.33	45.4	38.4	7.0	0.0	5.3	0.00	24.00	
14.04.23	1.822	225.89	228.4102	222.44	224.1719	3.45	48.1	40.0	8.1	0.0	5.3	0.00	24.00	
15.04.23	1.517	238.54	240.8711	234.87	236.5886	3.67	44.8	38.4	6.4	0.0	5.2	0.00	24.00	
16.04.23	1.309	246.79	248.9258	243.09	244.7305	3.69	42.5	37.2	5.3	0.0	5.2	0.00	24.00	
17.04.23														
Итого	46.776	6053.30	6112.8223	5959.23	5999.7080	94.06	45.0	37.3	7.7	0.0	4.9	13.83	754.17	13.83

ПЛАТЯЩИЙ

д. время	Q	M1	M2	V1	V2	TP
17.04.23 24:00	245.828	19840.61	19511.57	20131.11	19686.01	2552.83
17.03.23 00:00	199.052	13787.31	13552.34	14018.28	13686.30	1798.66
Итого	46.776	6053.30	5959.23	6112.82	5999.71	754.17

Отчетный период _____768.00_час. период норм. работы _____754.17_час.
 Период отключения питания (U) _____0.136_час. период функц. отказа (E) _____0.000_час.
 период t2-t1 < min (D) _____13.693_час. период G<min (g) _____0.000_час.
 период G>max (G) _____0.000_час.

представитель абонента _____ представитель теплоснабжающей организации _____



Q=47,634 Гкал

Страница 2

Страница 2