

Организация ООО Паритет номер договора _____
 Адрес ул. Ворошилова д.165 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 369169
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 19.02.2024 по 19.03.2024

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3				Температура, °C				Давление	Время, час			Классиф	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2		tхв	P1	P2		Нераб.
					разбор							Тн	Тр	ошибок	
19.02.24	8.022	442.55	451.9746	438.62	443.8848	3.93	68.4	50.3	18.1	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00	
20.02.24	9.881	646.41	661.0469	640.66	649.8789	5.75	70.6	55.3	15.3	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00	
21.02.24	8.485	509.21	519.9785	504.59	510.9102	4.62	68.1	51.5	16.7	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00	
22.02.24	7.673	394.05	402.3438	390.37	394.7539	3.67	68.0	48.5	19.5	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00	
23.02.24	6.673	298.34	304.6387	295.24	298.1895	3.10	68.0	45.7	22.4	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
24.02.24	6.346	273.44	279.1758	270.51	273.0977	2.93	67.8	44.6	23.2	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
25.02.24	6.567	289.32	295.3965	286.30	289.0898	3.02	67.9	45.2	22.7	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
26.02.24	7.429	369.05	376.8379	365.54	369.5332	3.51	68.0	47.9	20.1	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00	
27.02.24	7.261	349.50	357.0117	346.09	349.8730	3.41	68.7	48.0	20.8	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00	
28.02.24	6.597	280.43	286.6719	277.45	280.3184	2.98	70.0	46.5	23.5	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00	
29.02.24	5.958	233.61	238.8086	230.88	233.0742	2.73	70.0	44.5	25.5	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
01.03.24	5.604	218.43	223.1152	215.71	217.6250	2.71	68.7	43.0	25.7	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
02.03.24	5.931	248.36	253.5781	245.47	247.7520	2.89	67.8	44.0	23.9	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
03.03.24	6.268	278.23	284.0840	275.12	277.8398	3.11	67.9	45.4	22.5	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
04.03.24	6.467	288.96	295.0566	285.84	288.7012	3.12	68.1	45.7	22.4	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
05.03.24	6.523	262.54	268.4316	259.63	262.2031	2.91	70.3	45.5	24.8	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
06.03.24	6.785	280.94	287.3184	277.92	280.8066	3.02	70.8	46.6	24.1	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00	
07.03.24	6.857	290.35	297.0078	287.19	290.2871	3.16	71.2	47.5	23.6	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00	
08.03.24	7.129	311.61	318.6309	308.44	311.7734	3.16	70.5	47.6	22.9	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00	
09.03.24	7.038	321.85	328.9121	318.21	321.6504	3.64	69.4	47.6	21.9	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00	
10.03.24	7.724	369.36	377.6328	365.42	369.6484	3.94	70.2	49.3	20.9	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00	
11.03.24	7.135	314.75	322.0117	311.07	314.6094	3.67	71.4	48.8	22.7	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00	
12.03.24	6.007	228.15	233.2852	225.03	227.1289	3.13	70.5	44.1	26.3	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
13.03.24	6.642	274.45	280.6797	271.00	273.8086	3.45	70.7	46.5	24.2	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
14.03.24	6.401	257.39	263.2734	254.07	256.6758	3.33	71.1	46.2	24.9	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
15.03.24	5.560	201.08	205.6758	198.04	199.8320	3.04	71.1	43.4	27.6	0.0	6.4	5.0	0.00	24.00	
16.03.24	5.126	176.70	180.7383	173.77	175.2500	2.92	71.1	42.1	29.0	0.0	6.5	5.0	0.00	24.00	
17.03.24	5.493	196.67	201.1563	193.66	195.3906	3.01	71.1	43.2	27.9	0.0	6.5	5.0	0.00	24.00	
18.03.24	5.266	181.97	186.1094	179.02	180.5430	2.95	70.9	42.0	28.9	0.0	6.4	5.0	0.00	24.00	
19.03.24	5.287	181.55	185.6992	178.64	180.1484	2.91	71.1	41.9	29.1	0.0	6.4	5.0	0.00	24.00	
Итого	200.137	8969.23	9166.2813	8869.49	8964.2773	99.74	69.5	47.2	22.3	0.0	6.3	5.0	0.00	720.00	0.00

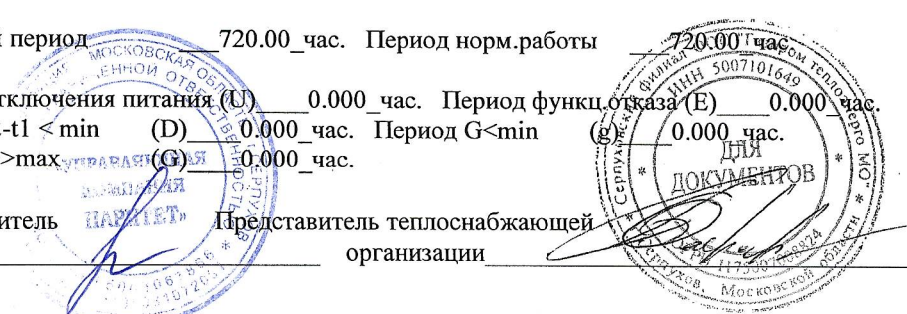
Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
19.03.24	24:00	659.520	34407.27	34072.45	35218.80	34527.41	1895.69
19.02.24	00:00	459.383	25438.04	25202.96	26052.52	25563.13	1175.69
Итого		200.137	8969.23	8869.49	9166.28	8964.28	720.00

Отчетный период 720.00 час. Период норм.работы _____

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

Представитель абонента _____
 Представитель теплоснабжающей организации _____



-6,904