

Организация 000 "Дом-Сервис Серпухов" _____ Номер договора _____
 Адрес ул. Ворошилова, д.143 _____ Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-4 _____ Версия 02.30 _____ Номер теплосчетчика 415189
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= _____мм
 Гобр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= _____мм
 Гп : 10 _____л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплотребления
 с 19.08.2024 по 18.09.2024

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	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
19.08.24	1.588	148.98	152.5391	138.55	141.2656	10.43	71.6	64.7	6.9	10.0	-0.0	3.6	0.00	24.00	
20.08.24	1.698	147.09	150.5625	134.54	137.1406	12.55	71.5	64.5	7.0	10.0	-0.0	3.6	0.00	24.00	
21.08.24	1.623	143.52	146.9609	132.37	134.9297	11.15	71.7	64.5	7.1	10.0	0.0	3.6	0.00	24.00	
22.08.24	1.598	141.38	144.7344	130.62	133.1250	10.76	71.5	64.2	7.3	10.0	0.0	3.6	0.00	24.00	
23.08.24	1.659	142.46	145.8438	130.66	133.1797	11.80	71.5	64.3	7.2	10.0	0.0	3.6	0.00	24.00	
24.08.24	1.561	140.91	144.2656	130.88	133.3750	10.02	71.5	64.2	7.3	10.0	0.0	3.6	0.00	24.00	
25.08.24	1.590	140.02	143.2969	129.17	131.5859	10.84	71.0	63.7	7.3	10.0	-0.0	3.6	0.00	24.00	
26.08.24	1.621	140.75	144.0625	129.20	131.6328	11.55	71.0	63.8	7.2	10.0	-0.0	3.6	0.00	24.00	
27.08.24	1.671	144.23	147.6797	132.16	134.7188	12.07	71.7	64.6	7.1	10.0	-0.0	3.6	0.00	24.00	
28.08.24	1.486	139.91	143.2188	130.47	132.9375	9.45	70.9	63.9	7.1	10.0	-0.0	3.6	0.00	24.00	
29.08.24	1.701	142.88	146.2266	129.66	132.1328	13.21	71.0	64.0	7.0	10.0	0.0	3.6	0.00	24.00	
30.08.24	1.554	140.05	143.3047	129.45	131.8984	10.60	70.8	63.7	7.1	10.0	-0.0	3.6	0.00	24.00	
31.08.24	1.600	143.23	146.6719	132.29	134.8594	10.95	71.6	64.5	7.1	10.0	0.0	3.6	0.00	24.00	
01.09.24	1.620	140.52	143.8125	128.83	131.2813	11.69	70.9	63.8	7.1	10.0	-0.0	3.6	0.00	24.00	
02.09.24	1.668	144.31	147.7969	132.33	134.8984	11.98	71.7	64.6	7.1	10.0	0.0	3.6	0.00	24.00	
03.09.24	1.604	143.16	146.5781	132.27	134.8203	10.90	71.6	64.5	7.1	10.0	0.0	3.6	0.00	24.00	
04.09.24	1.629	145.93	149.4922	135.16	137.8125	10.77	72.4	65.2	7.2	10.0	0.0	3.6	0.00	24.00	
05.09.24	1.674	145.04	148.5938	133.99	136.6250	11.05	72.5	65.1	7.4	10.0	0.0	3.6	0.00	24.00	
06.09.24	1.648	153.13	156.8516	142.52	145.3047	10.61	72.2	65.2	7.0	10.0	-0.0	3.7	0.00	24.00	
07.09.24	1.703	156.91	160.6797	145.25	148.0703	11.66	71.8	65.0	6.8	10.0	-0.0	3.7	0.00	24.00	
08.09.24	1.665	158.20	162.0391	147.45	150.3984	10.74	72.4	65.6	6.8	10.0	-0.0	3.7	0.00	24.00	
09.09.24	1.653	161.68	165.5859	150.83	153.8281	10.85	72.0	65.4	6.6	10.0	-0.0	3.8	0.00	24.00	
10.09.24	1.697	164.24	168.1641	152.34	155.3906	11.90	71.7	65.3	6.4	10.0	0.0	3.8	0.00	24.00	
11.09.24	1.632	161.44	165.2656	150.59	153.5234	10.85	71.4	64.9	6.5	10.0	0.0	3.8	0.00	24.00	
12.09.24	1.581	158.40	162.1797	147.96	150.8828	10.44	71.6	65.2	6.4	10.0	0.0	3.8	0.64	23.36	U
13.09.24	1.561	162.33	166.2109	152.78	155.7891	9.55	71.6	65.2	6.5	10.0	0.1	3.8	0.00	24.00	
14.09.24	1.704	166.55	170.5781	154.77	157.8594	11.78	72.1	65.7	6.4	10.0	0.0	3.8	0.00	24.00	
15.09.24	1.719	161.72	165.5234	149.10	152.0156	12.62	71.2	64.7	6.4	10.0	0.0	3.8	0.00	24.00	
16.09.24	1.748	166.08	170.1016	153.59	156.6406	12.49	71.9	65.5	6.4	10.0	0.0	3.8	0.00	24.00	
17.09.24	1.586	162.88	166.7891	153.02	156.0391	9.87	71.8	65.3	6.5	10.0	0.0	3.8	0.00	24.00	
18.09.24	1.577	158.88	162.7031	148.68	151.6328	10.20	71.9	65.5	6.5	10.0	0.0	3.8	0.89	23.11	U
Итого	50.620	4666.80	4778.3125	4321.48	4405.5938	345.32	71.6	64.8	6.9	10.0	0.0	3.7	1.52	742.48	1.52

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
18.09.24	24:00	1028.831	84307.70	80971.65	86293.50	82371.16	6003.78
19.08.24	00:00	978.211	79640.90	76650.17	81515.19	77965.56	5261.30
Итого		50.620	4666.80	4321.48	4778.31	4405.59	742.48

Отчетный период 744.00_час. Период норм.работы 742.48_час.

Период отключения питания (U) 1.524_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 _____ Представитель теплоснабжающей