

Организация ООО "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 теплопотребления
 с 23.12.2023 по 21.01.2024

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.12.23	6.755	527.87	511.27	16.60	69.2	57.8	11.4	10.0	0.1	4.5	0.00	24.00	
24.12.23	6.645	523.27	505.27	18.00	68.4	57.3	11.2	10.0	0.1	4.5	0.00	24.00	
25.12.23	6.468	517.54	502.26	15.28	68.1	56.9	11.2	10.0	0.1	4.5	0.00	24.00	
26.12.23	6.563	519.38	502.49	16.89	67.6	56.4	11.2	10.0	0.1	4.5	0.00	24.00	
27.12.23	6.479	515.38	499.16	16.22	67.5	56.3	11.2	10.0	0.1	4.5	0.00	24.00	
28.12.23	6.589	511.85	495.01	16.84	67.6	56.1	11.5	10.0	0.1	4.5	0.00	24.00	
29.12.23	6.380	513.41	496.70	16.71	66.3	55.2	11.1	10.0	0.1	4.6	0.00	24.00	
30.12.23	6.486	527.66	508.43	19.23	66.4	55.7	10.7	10.0	0.1	4.5	0.00	24.00	
31.12.23	6.782	522.76	498.24	24.52	66.4	55.5	10.9	10.0	0.1	4.5	0.00	24.00	
01.01.24	6.822	491.19	477.09	14.10	69.2	56.5	12.7	10.0	0.1	4.6	0.00	24.00	
02.01.24	8.199	481.52	467.86	13.66	76.0	60.3	15.7	10.0	0.1	4.7	0.00	24.00	
03.01.24	9.844	490.45	476.78	13.67	85.0	66.4	18.6	10.0	0.1	4.6	0.00	24.00	
04.01.24	9.984	484.83	470.76	14.08	85.6	66.6	19.0	10.0	0.1	4.7	0.00	24.00	
05.01.24	9.960	488.71	474.00	14.71	84.9	66.1	18.8	10.0	0.1	4.7	0.00	24.00	
06.01.24	8.843	482.05	465.07	16.98	78.8	62.2	16.6	10.0	0.1	4.6	0.00	24.00	
07.01.24	9.710	495.34	479.19	16.15	82.9	65.0	17.9	10.0	0.1	4.6	0.00	24.00	
08.01.24	10.001	495.94	479.73	16.21	85.0	66.6	18.4	10.0	0.2	4.6	0.00	24.00	
09.01.24	7.483	475.46	458.13	17.33	70.9	56.7	14.1	10.0	0.2	4.6	0.00	24.00	
10.01.24	7.205	494.30	477.35	16.94	68.9	55.8	13.1	10.0	0.2	4.5	0.00	24.00	
11.01.24	7.231	517.68	501.18	16.50	68.9	56.3	12.6	10.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
12.01.24	8.268	517.93	502.99	14.94	74.8	60.2	14.6	10.0	0.4	4.4	0.00	24.00	
13.01.24	10.148	536.92	521.52	15.40	85.0	67.7	17.3	10.0	0.2	4.5	0.00	24.00	
14.01.24	8.784	510.15	494.37	15.78	78.9	63.2	15.6	10.0	0.2	4.5	0.00	24.00	
15.01.24	7.376	523.21	506.31	16.89	69.6	56.9	12.7	10.0	0.2	4.4	0.00	24.00	
16.01.24	7.011	539.45	525.22	14.23	68.5	56.6	11.8	10.0	1.1	4.4	0.00	24.00	
17.01.24	7.603	511.20	494.44	16.76	70.9	57.6	13.4	10.0	1.3	4.3	0.00	24.00	
18.01.24	8.028	508.10	491.86	16.24	74.0	59.7	14.3	10.0	0.6	4.4	0.00	24.00	
19.01.24	7.320	523.47	506.06	17.41	70.1	57.6	12.5	10.0	0.4	4.3	0.00	24.00	
20.01.24	7.296	509.34	492.94	16.41	70.4	57.5	12.9	10.0	0.4	4.3	0.00	24.00	
21.01.24	7.562	503.69	486.79	16.90	71.7	58.2	13.5	10.0	0.2	4.3	0.00	24.00	
Итого	233.827	15260.0	14768.4	491.60	73.1	59.3	13.8	10.0	0.2	4.5	0.00	720.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
21.01.24	24:00	174.679	10580.92	10249.62	504.00
01.01.24	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00
31.12.23	24:00	1588.793	119688.13	114845.00	8523.80
23.12.23	00:00	1529.645	115009.00	110326.16	8307.80
Итого		233.827	15260.05	14768.45	720.00

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 720.00 час.

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 _____