

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 _17.12.2022_ по _16.01.2023__

Дата	Q	M1	M2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	txv	P1	P2	Нераб.	Работы	Классиф
	Гкал		разбор				атм	атм	Tн	Tr	ошибок		
17.12.22	6.939	467.75	452.63	15.12	71.2	57.9	13.4	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
18.12.22	7.036	459.88	442.45	17.43	71.1	57.5	13.6	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
19.12.22	7.113	450.30	434.95	15.34	71.8	57.5	14.3	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
20.12.22	7.014	449.83	435.50	14.33	71.5	57.3	14.2	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
21.12.22	7.097	482.22	467.72	14.50	71.6	58.3	13.3	10.0	0.4	4.1	0.00	24.00	
22.12.22	7.071	480.31	465.23	15.08	72.0	58.7	13.3	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
23.12.22	6.858	482.00	468.20	13.80	71.6	58.7	12.9	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
24.12.22	6.901	484.59	469.09	15.50	71.6	58.8	12.8	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
25.12.22	6.993	469.53	452.72	16.81	71.9	58.7	13.2	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
26.12.22	6.944	461.48	445.89	15.59	71.6	58.1	13.5	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
27.12.22	6.910	463.94	449.56	14.38	71.4	58.0	13.5	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
28.12.22	6.928	475.42	460.86	14.56	71.7	58.6	13.2	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
29.12.22	6.795	473.03	459.44	13.59	71.4	58.3	13.1	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
30.12.22	7.079	486.31	468.41	17.91	71.7	58.9	12.8	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
31.12.22	7.228	491.66	469.72	21.94	71.4	58.8	12.6	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
01.01.23	6.664	501.26	489.84	11.42	71.5	59.2	12.3	10.0	0.4	4.1	0.00	24.00	
02.01.23	6.655	491.35	478.13	13.22	70.7	58.4	12.3	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
03.01.23	6.763	496.10	483.25	12.85	71.3	58.9	12.4	10.0	0.4	4.1	0.00	24.00	
04.01.23	6.881	485.11	469.50	15.62	71.0	58.3	12.7	10.0	0.4	4.1	0.00	24.00	
05.01.23	7.004	475.79	460.48	15.31	71.7	58.5	13.2	10.0	0.4	4.1	0.00	24.00	
06.01.23	8.937	449.30	436.27	13.04	83.3	65.0	18.3	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
07.01.23	9.574	440.76	427.18	13.58	86.6	66.6	20.0	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
08.01.23	9.332	442.42	426.83	15.58	84.3	65.1	19.2	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
09.01.23	9.360	449.05	435.28	13.78	84.3	65.1	19.2	10.0	0.4	4.1	0.00	24.00	
10.01.23	8.390	435.37	419.44	15.92	77.8	60.3	17.5	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
11.01.23	7.929	426.10	411.55	14.55	75.1	58.0	17.0	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
12.01.23	7.657	426.59	410.08	16.52	73.0	56.8	16.2	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
13.01.23	7.581	448.69	433.10	15.58	73.0	57.7	15.3	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
14.01.23	7.567	470.07	453.18	16.89	72.7	58.3	14.4	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
15.01.23	7.550	472.02	454.25	17.77	72.7	58.5	14.3	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	
16.01.23	7.428	462.86	446.80	16.06	72.5	58.0	14.5	10.0	0.4	4.0	0.00	24.00	

Итого	230.179	14451.0	13977.5	473.56	73.6	59.2	14.4	10.0	0.4	4.0	0.00	744.00	0.00
-------	---------	---------	---------	--------	------	------	------	------	-----	-----	------	--------	------

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Tr
16.01.23	24:00	125.273	7372.84	7135.15	384.00
01.01.23	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00
31.12.22	24:00	1797.622	141999.09	137228.03	8519.04
17.12.22	00:00	1692.716	134920.84	130385.66	8159.04
Итого		230.179	14451.09	13977.53	744.00

Отчетный период ___744.00_ час. Период норм. работы ___744.00_ 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 _____