

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосквья" Номер договора _____
 Адрес ул. Юбилейная 15 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 445297
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 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	Масса, тонн			Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф
	Q	M1	M2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	
	Гкал		разбор		атм	атм	Тн	Тр	ошибок			
23.12.23	4.173	248.96	248.79	0.18	71.2	54.4	16.8	0.0	6.3	5.6	0.00	24.00
24.12.23	4.275	265.62	265.27	0.35	71.2	55.1	16.1	0.0	6.2	5.7	0.00	24.00
25.12.23	4.194	259.03	258.71	0.31	71.7	55.5	16.2	0.0	6.2	5.7	0.00	24.00
26.12.23	4.176	255.67	255.41	0.26	71.7	55.4	16.3	0.0	6.2	5.7	0.00	24.00
27.12.23	4.271	263.07	262.71	0.36	71.7	55.4	16.2	0.0	6.2	5.7	0.00	24.00
28.12.23	4.327	263.06	262.70	0.36	72.4	55.9	16.4	0.0	6.2	5.7	0.00	24.00
29.12.23	4.294	252.92	252.70	0.22	72.2	55.2	17.0	0.0	6.1	5.6	0.00	24.00
30.12.23	4.191	240.26	240.18	0.07	71.1	53.7	17.4	0.0	6.3	5.5	0.00	24.00
31.12.23	4.397	251.96	251.73	0.23	72.0	54.5	17.4	0.0	6.1	5.6	0.00	24.00
01.01.24	4.787	193.61	193.75	-0.14	83.1	58.4	24.7	0.0	6.0	5.5	0.00	24.00
02.01.24	5.586	187.61	187.77	-0.16	92.6	62.9	29.7	0.0	5.9	5.4	0.00	24.00
03.01.24	6.123	202.09	202.05	0.05	95.6	65.4	30.2	0.0	5.7	5.5	0.00	24.00
04.01.24	6.279	213.12	213.00	0.12	94.9	65.5	29.4	0.0	5.7	5.5	0.00	24.00
05.01.24	6.280	212.60	212.52	0.08	94.8	65.3	29.5	0.0	5.7	5.5	0.00	24.00
06.01.24	5.939	190.86	191.15	-0.30	93.2	62.2	31.1	0.0	5.9	5.4	0.00	24.00
07.01.24	6.326	206.39	206.60	-0.20	95.1	64.6	30.6	0.0	5.8	5.5	0.00	24.00
08.01.24	6.448	213.38	213.60	-0.22	94.8	64.6	30.2	0.0	5.8	5.5	0.00	24.00
09.01.24	5.456	216.26	216.52	-0.27	84.6	59.4	25.2	0.0	5.9	5.5	0.00	24.00
10.01.24	5.115	228.24	228.52	-0.28	79.2	56.8	22.4	0.0	5.9	5.6	0.00	24.00
11.01.24	4.906	241.35	241.46	-0.11	76.5	56.1	20.3	0.0	5.9	5.6	0.00	24.00
12.01.24	5.737	196.29	196.72	-0.43	90.5	61.3	29.2	0.0	6.0	5.4	0.01	23.99
13.01.24	6.260	203.46	203.86	-0.40	95.5	64.8	30.7	0.0	5.9	5.5	0.00	24.00
14.01.24	5.950	208.94	209.34	-0.40	90.6	62.2	28.4	0.0	5.8	5.4	0.00	24.00
15.01.24	4.460	227.48	227.92	-0.44	72.6	53.0	19.6	0.0	5.7	5.5	0.00	24.00
16.01.24	4.532	258.80	259.04	-0.24	71.8	54.3	17.5	0.0	6.1	5.8	0.00	24.00
17.01.24	5.409	219.50	219.90	-0.40	83.6	58.9	24.6	0.0	6.1	5.6	0.00	24.00
18.01.24	5.303	192.13	192.65	-0.51	86.1	58.6	27.6	0.0	6.0	5.5	0.99	23.01
19.01.24	4.660	247.97	248.23	-0.26	74.3	55.5	18.8	0.0	6.0	5.7	0.00	24.00
20.01.24	4.996	215.33	215.86	-0.53	80.4	57.2	23.2	0.0	6.2	5.6	0.00	24.00
21.01.24	5.301	215.96	216.43	-0.47	82.9	58.4	24.5	0.0	6.1	5.6	0.00	24.00
Итого	154.151	6791.89	6795.08	-3.19	81.0	58.3	22.7	0.0	6.0	5.6	1.00	719.00

Q = 154,365 Гкал

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
21.01.24	24:00	115.854	4491.36	4496.89	503.00
01.01.24	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00
31.12.23	24:00	978.442	57784.79	57783.88	8242.22
23.12.23	00:00	940.145	55484.25	55485.69	8026.22
Итого		154.151	6791.89	6795.08	719.00

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 719.00 час.
 Период отключения питания (U) 0.996 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 _____

