

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосквья" Номер договора _____
 Адрес ул. Советская д.114 (ГВС) Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 372081
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : 10 _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 20.03.2024 по 18.04.2024

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				V1 м3	V2 м3	Температура, °C			Давление		Время, час	Классиф
		M1	M2	M1-M2 разбор	t1			t2	t1-t2 атм	Р1	Р2	Нераб. ошибок		
20.03.24	1.821	154.04	157.1699	140.11	142.4668	13.93	66.9	59.8	7.1	9.0	9.0	1.2	0.00	24.00
21.03.24	1.792	155.64	158.8105	142.26	144.6670	13.38	67.0	60.0	7.0	9.0	9.0	1.2	0.00	24.00
22.03.24	1.842	153.65	156.7920	139.50	141.8652	14.15	67.1	60.0	7.2	9.0	9.0	1.2	0.00	24.00
23.03.24	1.833	153.84	156.9580	139.45	141.7920	14.39	66.8	59.7	7.0	9.0	9.0	1.2	0.00	24.00
24.03.24	2.036	157.03	160.1895	138.73	141.0488	18.30	66.5	59.5	6.9	9.0	9.0	1.2	0.00	24.00
25.03.24	1.931	156.53	159.7080	140.69	143.0459	15.85	66.8	59.7	7.1	9.0	9.0	1.3	0.00	24.00
26.03.24	1.791	153.23	156.3613	139.82	142.1895	13.41	67.1	60.0	7.1	9.0	9.0	1.4	0.00	24.00
27.03.24	1.844	154.58	157.6582	139.63	141.9277	14.96	66.1	59.2	6.9	9.0	9.0	1.5	0.00	24.00
28.03.24	1.868	154.87	157.9883	139.70	142.0293	15.18	66.5	59.6	7.0	9.0	9.0	1.4	0.00	24.00
29.03.24	1.782	153.80	156.8496	139.73	142.0313	14.07	66.0	59.1	6.9	9.0	9.0	1.4	0.00	24.00
30.03.24	1.871	154.82	157.9443	139.56	141.8965	15.26	66.7	59.7	7.0	9.0	9.0	1.4	0.00	24.00
31.03.24	1.856	154.81	157.9229	139.40	141.7334	15.41	66.5	59.6	6.8	9.0	9.0	1.4	0.00	24.00
01.04.24	1.773	152.98	156.0635	139.02	141.3623	13.96	66.6	59.8	6.8	9.0	9.0	1.3	0.00	24.00
02.04.24	1.746	151.43	154.4873	137.63	139.9512	13.80	66.6	59.9	6.8	9.0	9.0	1.4	0.00	24.00
03.04.24	1.837	152.65	155.7725	137.67	140.0020	14.99	67.0	60.1	6.9	9.0	9.0	1.4	0.00	24.00
04.04.24	1.794	151.97	155.0537	137.89	140.2080	14.08	66.8	59.8	7.0	9.0	9.0	1.7	0.00	24.00
05.04.24	1.782	151.11	154.1826	137.55	139.8604	13.56	66.9	59.8	7.1	9.0	9.0	1.6	0.00	24.00
06.04.24	1.845	151.88	154.9990	137.49	139.8262	14.39	67.3	60.1	7.2	9.0	9.0	1.7	0.00	24.00
07.04.24	1.910	153.58	156.6992	137.59	139.8994	15.99	66.8	59.8	7.0	9.0	9.0	1.7	0.00	24.00
08.04.24	1.749	151.35	154.4121	137.88	140.1924	13.47	66.6	59.7	6.9	9.0	9.0	1.9	0.00	24.00
09.04.24	1.733	153.15	156.2686	140.00	142.3721	13.15	67.0	60.2	6.8	9.0	9.0	2.1	0.00	24.00
10.04.24	1.729	152.64	155.7285	139.03	141.3730	13.61	66.7	60.0	6.7	9.0	9.0	2.2	0.00	24.00
11.04.24	1.734	151.98	155.0303	138.15	140.4600	13.83	66.4	59.7	6.7	9.0	9.0	2.3	0.00	24.00
12.04.24	1.720	151.36	154.4248	138.31	140.6338	13.05	66.7	59.8	6.9	9.0	9.0	2.2	0.00	24.00
13.04.24	1.697	150.53	153.5986	137.97	140.3047	12.56	66.9	60.0	6.9	9.0	9.0	2.3	0.00	24.00
14.04.24	1.972	155.03	158.1729	137.39	139.7148	17.63	66.8	60.0	6.8	9.0	9.0	2.0	0.00	24.00
15.04.24	1.767	151.59	154.6758	138.12	140.4561	13.46	67.0	60.0	7.0	9.0	9.0	1.9	0.00	24.00
16.04.24	1.777	151.90	154.9746	137.72	140.0381	14.17	66.7	59.9	6.8	9.0	9.0	1.9	0.00	24.00
17.04.24	1.708	151.33	154.3574	138.29	140.5918	13.04	66.3	59.5	6.8	9.0	9.0	1.9	0.00	24.00
18.04.24	1.775	152.43	155.4688	138.18	140.4688	14.25	66.2	59.4	6.8	9.0	9.0	1.8	0.00	24.00
Итого	54.316	4595.74	4688.7227	4164.46	4234.4082	431.28	66.7	59.8	6.9	9.0	9.0	1.6	0.00	720.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
18.04.24	24:00	202.603	16622.75	14983.14	16953.73	15228.62	2615.93
20.03.24	00:00	148.287	12027.01	10818.68	12265.01	10994.21	1895.93
Итого		54.316	4595.74	4164.46	4688.72	4234.41	720.00

$V = 454,31 \text{ м}^3$
 $Q = 28,349 \text{ Гкал}$

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 (P) 0.000_час. Период G<min (g) 0.000_час.
Период G>max (G) 0.000_час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

