

анализация ООО "Управдом Юг Подмосковья"  
 адрес Московское шоссе д.40 (ГВС)  
 №1 теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30  
 №та последующей поверки теплосчетчика

Номер договора \_\_\_\_\_  
 Телефон \_\_\_\_\_  
 Номер теплосчетчика 385520

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.04 - 40.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 16.02.2023 по 16.03.2023

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3			Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	txv	P1 атм	P2 атм		Нераб. Тн
5.02.23	2.529	143.33	145.7583	116.90	118.3271	26.43	60.7	51.0	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
7.02.23	2.761	145.74	148.3462	116.92	118.4238	28.82	62.4	52.2	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
9.02.23	3.012	148.74	151.2241	116.00	117.4116	32.74	60.2	50.7	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
11.02.23	3.002	152.04	154.6016	115.95	117.3691	36.09	60.5	50.9	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
13.02.23	2.804	145.51	148.1304	116.17	117.6709	32.93	62.7	52.3	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
15.02.23	2.674	145.04	147.5405	116.18	117.6284	28.86	61.3	51.5	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
17.02.23	2.851	150.16	152.6377	117.24	118.6221	32.92	59.8	50.0	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
19.02.23	2.786	148.39	150.9077	117.81	119.2441	30.58	60.8	50.8	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
21.02.23	2.643	145.69	148.1484	116.83	118.2559	28.86	60.6	50.9	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
23.02.23	3.005	146.05	148.4976	116.44	117.8438	29.62	60.3	50.6	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
25.02.23	3.005	152.24	154.7827	116.38	117.7842	35.86	60.2	50.4	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
27.02.23	2.867	148.42	150.9150	115.82	117.2119	32.59	60.4	50.2	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
29.02.23	2.632	145.07	147.4746	116.52	117.9019	28.55	60.0	50.2	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
31.03.23	2.708	145.38	147.8359	115.96	117.3569	29.42	60.6	50.5	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
02.03.23	2.733	145.95	148.4326	115.65	117.0591	30.30	60.8	50.9	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
03.03.23	2.765	145.54	148.0029	114.70	116.0923	30.84	60.7	50.7	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
04.03.23	2.852	146.63	149.2002	115.11	116.5596	31.52	61.7	51.6	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
05.03.23	3.257	154.74	157.4063	114.42	115.8379	40.33	61.1	51.4	8.0	9.6	9.5	0.00	24.00
06.03.23	2.668	144.92	147.3574	115.58	116.9790	29.34	60.1	50.6	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
07.03.23	2.609	145.24	147.6416	116.54	117.9326	28.70	59.9	50.3	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
08.03.23	2.841	149.34	151.9268	117.25	118.7324	32.09	61.4	51.8	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
09.03.23	2.52	143.42	145.8223	116.03	117.4341	27.39	60.3	50.6	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
10.03.23	2.808	145.44	148.0137	115.05	116.5171	30.39	62.1	52.0	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
11.03.23	2.795	147.20	149.7119	115.02	116.4478	32.18	60.8	51.3	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
12.03.23	2.866	150.16	152.5986	115.32	116.6880	34.83	59.4	50.1	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
13.03.23	2.800	145.45	148.0420	116.24	117.7046	29.22	62.3	51.8	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
14.03.23	2.790	147.42	149.9346	115.89	117.3281	31.52	60.9	51.2	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
15.03.23	2.722	146.35	148.8262	115.82	117.2451	30.53	60.5	51.0	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
16.03.23	2.732	144.35	146.9141	115.51	116.9902	28.84	62.2	52.0	8.0	9.7	9.6	0.00	24.00
того	80.562	4263.94	4336.6318	3365.26	3406.5996	898.68	60.9	51.0	8.0	9.7	9.6	0.00	696.00

16.02.23 24:00	204,106	10735,59	8397,64	10916,67	8500,00	1799,74
16.02.23 00:00	123,544	6471,65	5032,38	6580,04	5093,40	1103,74
Итого	80,562	4263,94	3365,26	4336,63	3406,60	696,00

Отчетный период \_\_\_\_\_ 696.00\_час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 696.00\_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 \_\_\_\_\_



*V=930,03 см*  
*Отм = 58,0339 Гкал*