

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора _____
 Адрес ул. Советская д.114 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 357038
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.16 - 160.0м3/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. Объем, м3				M1-M2 разбор	Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф
		M1	V1	M2	V2		t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы	
20.03.24	2.674	107.61	109.9160	108.34	109.3457	-0.73	68.5	43.7	24.9	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
21.03.24	2.752	118.89	121.4492	119.73	120.9297	-0.84	68.7	45.5	23.1	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
22.03.24	2.682	111.68	114.0859	112.50	113.5879	-0.82	68.8	44.8	24.0	0.0	6.2	4.9	0.00	24.00	
23.03.24	2.440	90.85	92.8125	91.56	92.3457	-0.71	68.8	42.0	26.9	0.0	6.4	4.8	0.00	24.00	
24.03.24	2.097	71.13	72.6621	71.94	72.4805	-0.81	68.6	39.1	29.5	0.0	6.5	4.8	0.00	24.00	
25.03.24	2.122	72.24	73.7813	73.03	73.5742	-0.79	68.6	39.2	29.4	0.0	6.4	4.8	0.00	24.00	
26.03.24	2.201	78.22	79.8867	78.95	79.5684	-0.73	68.4	40.3	28.1	0.0	6.4	4.8	0.00	24.00	
27.03.24	2.096	71.76	73.2949	72.51	73.0586	-0.75	68.7	39.5	29.2	0.0	6.4	4.8	0.00	24.00	
28.03.24	2.322	88.22	90.1133	88.93	89.6992	-0.71	68.5	42.2	26.3	0.0	6.0	4.8	0.00	24.00	
29.03.24	1.858	60.28	61.5605	61.06	61.4727	-0.78	68.2	37.4	30.8	0.0	6.1	4.8	0.00	24.00	
30.03.24	1.699	54.75	55.8926	55.53	55.8945	-0.78	67.5	36.5	31.0	0.0	6.2	4.8	0.00	24.00	
31.03.24	1.617	51.46	52.5430	52.19	52.5254	-0.73	67.9	36.4	31.4	0.0	6.3	4.8	0.00	24.00	
01.04.24	1.334	41.22	42.0762	41.82	42.0645	-0.60	67.3	34.9	32.4	0.0	6.3	4.8	0.00	24.00	
02.04.24	1.229	37.85	38.6230	38.37	38.5957	-0.53	67.1	34.6	32.5	0.0	6.4	4.8	0.00	24.00	
03.04.24	1.070	32.71	33.3789	33.14	33.3262	-0.42	66.7	34.0	32.7	0.0	6.5	4.8	0.00	24.00	
04.04.24	1.572	50.52	51.5898	51.25	51.5977	-0.72	68.2	37.1	31.1	0.0	6.3	4.8	0.00	24.00	
05.04.24	2.552	98.02	100.1660	98.75	99.6426	-0.73	69.3	43.3	26.0	0.0	6.1	4.8	0.00	24.00	
06.04.24	2.399	88.69	90.6406	89.43	90.2031	-0.73	69.5	42.4	27.0	0.0	6.2	4.8	0.00	24.00	
07.04.24	1.973	65.83	67.2617	66.59	67.0801	-0.76	69.0	39.0	30.0	0.0	6.3	4.8	0.00	24.00	
08.04.24	1.467	44.19	45.1348	44.84	45.1094	-0.64	68.5	35.2	33.2	0.0	6.5	4.8	0.00	24.00	
09.04.24	1.243	37.74	38.5117	38.33	38.5488	-0.59	67.1	34.2	32.9	0.0	6.5	4.8	0.00	24.00	
10.04.24	1.098	32.44	33.1230	32.88	33.0703	-0.44	67.8	33.9	33.8	0.0	6.6	4.8	0.00	24.00	
11.04.24	0.980	29.84	30.4473	30.24	30.4082	-0.39	66.4	33.5	32.9	0.0	6.6	4.8	0.00	24.00	
12.04.24	1.259	39.93	40.7441	40.53	40.7773	-0.60	66.6	35.1	31.5	0.0	6.5	4.8	0.00	24.00	
13.04.24	1.374	43.58	44.4785	44.25	44.5195	-0.67	67.0	35.5	31.5	0.0	6.5	4.8	0.00	24.00	
14.04.24	1.321	41.39	42.2441	42.06	42.3066	-0.67	67.1	35.2	31.9	0.0	6.5	4.8	0.00	24.00	
15.04.24	1.430	44.93	45.8613	45.63	45.9043	-0.70	67.5	35.7	31.8	0.0	6.5	4.8	0.00	24.00	
16.04.24	1.639	52.99	54.1035	53.80	54.1523	-0.81	67.7	36.8	30.9	0.0	6.4	4.8	0.00	24.00	
17.04.24	1.440	45.55	46.4883	46.26	46.5488	-0.71	67.1	35.5	31.6	0.0	6.4	4.8	0.00	24.00	
18.04.24	1.600	52.85	53.9316	53.65	53.9980	-0.80	66.8	36.5	30.3	0.0	6.4	4.8	0.00	24.00	
Итого	53.539	1857.37	1896.8027	1878.07	1892.3359	-20.71	68.2	39.4	28.8	0.0	6.4	4.8	0.00	720.00	

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
18.04.24	24:00	384.072	23113.37	23245.86	23632.12	23565.07	2615.48
20.03.24	00:00	330.533	21256.01	21367.78	21735.31	21672.74	1895.48
Итого		53.539	1857.37	1878.07	1896.80	1892.34	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 $t_2 - t_1 < \min$ (D) 0.000 час. Период $G < \min$ (g) 0.000 час.
Период $G > \max$ (G) 0.000 час.

Представитель
абонента



Представитель теплоснабжающей
организации

