

Организация ООО "УК Паритет" Номер договора _____

Адрес Микрорайон д.13Д Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 430583

Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм

Собр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм

Сп : 180 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 16.01.2024 по 15.02.2024

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C					Давление		Время, час		
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы	Классиф	
16.01.24	6.203	341.71	350.80	13340.45	345.93	65	1.26	76.9	58.7	18.1	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
17.01.24	6.253	335.77	344.74	71334.47	339.81	69	1.30	77.0	58.4	18.6	0.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
18.01.24	6.439	338.36	347.61	87337.02	342.50	68	1.34	78.0	59.0	19.0	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
19.01.24	6.216	342.35	351.55	57341.06	346.64	65	1.28	77.3	59.2	18.1	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
20.01.24	6.485	338.47	347.67	43337.26	342.67	97	1.21	77.8	58.6	19.1	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
21.01.24	6.496	335.84	344.94	58334.47	339.79	10	1.38	77.6	58.3	19.3	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
22.01.24	6.341	338.07	347.45	70336.69	342.32	67	1.39	78.7	59.9	18.7	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
23.01.24	6.157	339.32	348.33	89337.87	343.31	54	1.45	76.8	58.7	18.1	0.0	4.5	3.7	0.00	24.00	
24.01.24	5.885	342.50	351.21	14341.00	346.34	23	1.50	75.0	57.8	17.2	0.0	4.5	3.7	0.00	24.00	
25.01.24	5.484	331.80	339.84	38330.18	335.13	48	1.63	73.0	56.5	16.5	0.0	4.4	3.7	0.05	23.95	
26.01.24	5.663	326.80	335.00	78325.20	330.19	34	1.60	74.5	57.2	17.3	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
27.01.24	5.936	330.37	338.77	25328.76	333.78	42	1.61	75.0	57.1	18.0	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
28.01.24	5.895	329.72	338.00	68328.06	333.00	59	1.67	74.6	56.7	17.9	0.0	4.4	3.7	0.00	24.00	
29.01.24	5.783	330.61	339.02	54328.91	334.02	64	1.70	75.1	57.6	17.5	0.0	4.5	3.7	0.00	24.00	
30.01.24	5.739	332.51	340.86	72330.92	336.01	17	1.59	74.6	57.3	17.3	0.0	4.5	3.8	0.00	24.00	
31.01.24	5.730	333.52	341.95	70331.88	337.04	79	1.64	74.8	57.7	17.2	0.0	4.5	3.8	0.00	24.00	
01.02.24	5.528	333.41	341.66	11331.75	336.87	79	1.65	74.0	57.4	16.6	0.0	4.5	3.8	0.00	24.00	
02.02.24	5.528	329.91	337.96	78328.37	333.32	62	1.54	73.4	56.7	16.7	0.0	4.5	3.8	0.00	24.00	

03.02.24	5.762	329.01	337.2441	327.48	332.4551	1.54	74.4	56.9	17.5	0.0	4.5	3.8	0.00	24.00
04.02.24	5.717	333.08	341.3672	331.59	336.6387	1.50	74.1	57.0	17.2	0.0	4.6	3.8	0.00	24.00
05.02.24	5.483	326.54	334.5908	324.99	329.9443	1.55	73.8	57.0	16.8	0.0	4.5	3.8	0.00	24.00
06.02.24	5.555	321.92	329.8760	320.36	325.1875	1.56	73.9	56.7	17.2	0.0	4.5	3.8	0.00	24.00
07.02.24	5.553	319.39	327.2676	317.86	322.6172	1.53	73.8	56.4	17.4	0.0	4.5	3.8	0.00	24.00
08.02.24	5.949	321.43	329.8555	319.96	324.9600	1.47	76.3	57.8	18.5	0.0	4.6	3.9	0.00	24.00
09.02.24	6.137	323.01	331.7744	321.51	326.6904	1.50	77.7	58.7	19.0	0.0	4.6	3.9	0.00	24.00
10.02.24	6.558	324.90	334.2451	323.31	328.7393	1.59	80.2	60.0	20.2	0.0	4.6	3.9	0.00	24.00
11.02.24	6.771	326.86	336.0557	325.27	330.4961	1.59	79.2	58.5	20.7	0.0	4.6	3.9	0.00	24.00
12.02.24	6.149	325.09	333.4033	323.57	328.3877	1.53	75.2	56.3	18.9	0.0	4.6	3.9	0.00	24.00
13.02.24	5.577	320.53	328.4307	319.04	323.8037	1.49	73.8	56.4	17.4	0.0	4.6	3.9	0.00	24.00
14.02.24	5.749	316.02	323.9971	314.58	319.3086	1.43	74.7	56.6	18.2	0.0	4.6	3.9	0.00	24.00
15.02.24	5.845	315.64	323.6289	314.13	318.8115	1.51	74.8	56.3	18.5	0.0	4.6	3.9	0.00	24.00
Итого	184.570	10234.5	10499.1953	10187.9	10346.8105	46.54	75.7	57.7	18.0	0.0	4.5	3.8	0.05	743.95

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
15.02.24	24:00	291.040	15482.92	15413.26	15901.92	15662.24	1103.95
16.01.24	00:00	106.470	5248.42	5225.30	5402.72	5315.43	360.00
Итого		184.570	10234.50	10187.96	10499.20	10346.81	743.95

Отчетный период _____ 744.00_ час. Период норм.работы _____ 743.95_ час.

Период отключения питания (U) _____ 0.049_ час. Период функц.отказа (E) _____ 0.000_ час.

Период t_2-t_1 \leq min _____ 0.000_ час. Период $G < \min$ (g) _____ 0.000_ час.

Период $G > \max$ (G) _____ 0.000_ час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

