

Организация ООО "Паритет" Номер договора _____
 Адрес ул. Ворошилова д.165 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 369169
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 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 22.01.2024 по 18.02.2024

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы	Классиф
						разбор	атм	атм	Тн	Тр			ошибок		
22.01.24	10.306	662.78	678.25	10657.48	667.2334		5.30	71.8	56.2	15.5	0.0	6.0	5.0	0.00	24.00
23.01.24	8.660	497.29	508.27	05493.33	499.7168		3.96	69.7	52.3	17.4	0.0	6.0	5.0	0.00	24.00
24.01.24	6.930	304.09	310.79	79301.60	304.7725		2.49	69.7	46.9	22.8	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
25.01.24	6.832	293.10	299.51	86290.66	293.6143		2.44	69.4	46.1	23.3	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
26.01.24	7.126	326.59	333.63	87323.99	327.4102		2.60	68.9	47.0	21.8	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
27.01.24	7.484	351.00	358.70	51348.32	352.1689		2.68	69.5	48.2	21.3	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
28.01.24	7.344	339.66	347.10	84337.05	340.7295		2.60	69.5	47.9	21.6	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
29.01.24	7.249	330.66	337.88	09328.13	331.6426		2.53	69.3	47.4	21.9	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
30.01.24	6.289	261.54	267.14	65259.31	261.7754		2.23	68.6	44.6	24.0	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
31.01.24	6.400	284.79	290.68	95282.34	285.0742		2.45	67.4	44.9	22.5	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
01.02.24	5.828	247.89	252.96	48245.44	247.6699		2.45	67.0	43.4	23.5	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00
02.02.24	6.362	279.26	285.10	74276.48	279.1563		2.78	67.7	44.9	22.8	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
03.02.24	7.119	348.52	355.83	40345.58	349.2910		2.94	67.9	47.4	20.4	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
04.02.24	6.086	258.84	264.26	56256.32	258.7266		2.53	67.8	44.3	23.5	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00
05.02.24	6.570	295.27	301.49	02292.65	295.5762		2.62	68.0	45.7	22.2	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
06.02.24	7.146	347.33	354.65	04344.36	348.0605		2.96	68.0	47.4	20.6	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
07.02.24	7.991	439.52	448.75	98435.78	440.8984		3.73	67.9	49.7	18.2	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
08.02.24	9.708	692.27	707.09	57686.37	695.9531		5.91	68.6	54.5	14.0	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00
09.02.24	9.984	643.63	658.32	03638.24	647.4414		5.39	70.9	55.4	15.5	0.0	6.0	5.0	0.00	24.00
10.02.24	11.223	629.10	645.50	20623.60	633.5234		5.50	76.2	58.4	17.8	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
11.02.24	9.805	597.32	611.27	15591.92	600.4785		5.40	71.8	55.4	16.4	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
12.02.24	7.549	368.44	376.32	03365.06	369.0801		3.38	68.6	48.1	20.5	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
13.02.24	8.409	470.62	480.61	13466.44	472.0625		4.19	68.3	50.4	17.9	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
14.02.24	10.046	730.16	745.58	98723.42	733.4668		6.74	68.1	54.3	13.7	0.0	6.0	5.0	0.00	24.00
15.02.24	10.307	711.40	727.08	20704.70	714.7383		6.71	69.5	55.1	14.5	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00
16.02.24	10.008	736.94	752.54	30730.06	740.2852		6.88	68.2	54.6	13.6	0.0	6.0	5.0	0.00	24.00
17.02.24	8.414	509.18	519.99	22504.54	510.9473		4.63	68.3	51.7	16.5	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
18.02.24	6.928	321.96	328.79	49318.92	322.2598		3.03	68.3	46.8	21.5	0.0	6.2	5.0	0.31	23.69
Итого	224.103	12279.1	12548.20	2112172.0	12323.75	29	107.04	69.4	51.1	18.2	0.0	6.1	5.0		
	0.31	671.69	0.31												

Показания интеграторов КМ-5

-7,726

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
18.02.24	24:00	459.383	25438.04	25202.96	26052.52	25563.13	1175.69
22.01.24	00:00	235.280	13158.91	13030.87	13504.32	13239.38	504.00
Итого		224.103	12279.13	12172.08	12548.20	12323.75	671.69

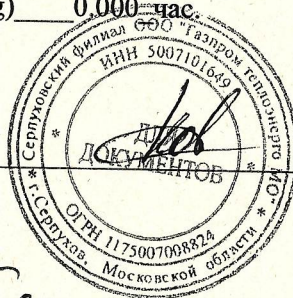
Отчетный период 672.00 час. Период норм.работы 671.69 час.

Период отключения питания (U) 0.308 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 _____



Q = 224,206 Гкал