

Организация Старитет Номер договора _____

Адрес Воронцова 151 Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 369177

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 18.01.2025 по 17.02.2025

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3				M1-M2	Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф
		M1	V1	M2	V2		t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	
							атм	атм	Тн	Тр	ошибок			
18.01.25	6.431	239.09	244.5137	238.61	240.8120	0.48	70.7	43.8	26.9	0.0	6.1	3.5	0.00	24.00
19.01.25	6.955	271.15	277.3135	271.07	273.7324	0.08	70.8	45.2	25.6	0.0	6.1	3.5	0.00	24.00
20.01.25	6.874	265.58	271.6304	265.47	268.0615	0.11	70.9	45.0	25.9	0.0	6.0	3.5	0.00	24.00
21.01.25	8.086	358.83	366.8818	359.80	363.7300	-0.98	70.3	47.8	22.5	0.0	5.9	3.6	0.00	24.00
22.01.25	8.403	373.38	381.7876	374.38	378.4868	-1.00	70.4	47.9	22.5	0.0	5.9	3.6	0.00	24.00
23.01.25	8.184	348.61	356.5654	348.99	352.7563	-0.38	70.9	47.5	23.4	0.0	6.0	3.6	0.00	24.00
24.01.25	7.614	307.88	314.8823	307.48	310.6157	0.40	70.9	46.2	24.7	0.0	6.2	3.6	0.00	24.00
25.01.25	7.013	268.30	274.4077	267.47	270.0430	0.83	70.9	44.8	26.1	0.0	6.2	3.6	0.00	24.00
26.01.25	6.199	222.06	227.1079	220.78	222.7427	1.28	70.8	43.0	27.9	0.0	6.3	3.6	0.00	24.00
27.01.25	5.431	183.28	187.4517	181.68	183.1758	1.60	70.9	41.3	29.6	0.0	6.3	3.6	0.00	24.00
28.01.25	5.253	172.18	176.1138	170.43	171.7861	1.75	71.1	40.6	30.5	0.0	6.3	3.5	0.00	24.00
29.01.25	5.320	175.84	179.8506	174.17	175.5610	1.68	70.9	40.7	30.2	0.0	6.3	3.5	0.00	24.00
30.01.25	4.878	155.36	158.9082	153.48	154.6553	1.87	71.1	39.7	31.4	0.0	6.3	3.5	0.00	24.00
31.01.25	5.742	196.47	200.9521	195.04	196.6777	1.43	71.0	41.8	29.2	0.0	6.3	3.6	0.00	24.00
01.02.25	5.762	197.98	202.5020	195.18	196.8379	2.80	71.0	41.9	29.1	0.0	6.2	3.6	0.00	24.00
02.02.25	6.503	238.59	244.0342	236.05	238.2197	2.54	71.0	43.7	27.2	0.0	6.2	3.6	0.00	24.00
03.02.25	6.821	260.23	266.1279	257.97	260.4268	2.26	70.7	44.6	26.2	0.0	6.2	3.6	0.00	24.00
04.02.25	7.261	290.74	297.3320	288.78	291.6816	1.97	70.7	45.8	24.9	0.0	6.2	3.6	0.00	24.00

05.02.25	7.402	305.62	312.5127	303.56	306.6924	2.06	70.5	46.3	24.2	0.0	6.2	3.6	0.00	24.00
06.02.25	7.428	299.60	306.3701	297.46	300.4473	2.15	70.6	45.8	24.8	0.0	6.2	3.6	0.00	24.00
07.02.25	8.368	393.61	402.2051	392.33	396.6367	1.28	69.2	47.9	21.2	0.0	5.8	3.8	0.00	24.00
08.02.25	9.122	470.39	481.0078	470.38	476.2393	0.01	70.5	51.2	19.4	0.0	5.9	3.9	0.00	24.00
09.02.25	8.227	351.02	359.0361	349.68	353.4648	1.33	71.0	47.6	23.4	0.0	6.0	3.8	0.00	24.00
10.02.25	8.503	382.19	390.7891	381.05	385.2793	1.13	70.4	48.2	22.2	0.0	6.1	3.9	0.00	24.00
11.02.25	9.232	472.61	483.2061	472.38	478.1709	0.23	70.3	50.8	19.5	0.0	6.1	3.9	0.00	24.00
12.02.25	9.930	592.14	605.3711	592.87	600.8545	-0.73	70.2	53.4	16.7	0.0	6.0	3.9	0.00	24.00
13.02.25	9.518	450.37	461.1318	449.90	455.5898	0.47	72.7	51.6	21.1	0.0	6.1	3.9	0.00	24.00
14.02.25	9.501	449.87	460.6221	449.41	455.1074	0.46	72.8	51.7	21.1	0.0	6.2	4.0	0.00	24.00
15.02.25	10.416	595.38	609.4170	596.31	604.7344	-0.93	72.2	54.8	17.5	0.0	6.1	4.0	0.00	24.00
16.02.25	10.634	626.13	640.9746	626.51	635.5742	-0.38	72.4	55.5	16.9	0.0	6.2	4.0	0.00	24.00
17.02.25	11.085	624.36	639.6357	609.60	618.5566	14.76	73.7	55.9	17.7	0.0	6.1	4.0	0.00	24.00

Итого	238.099	10538.8	10780.6426	10498.2	10617.3496	40.57	71.2	48.6	22.6	0.0	6.1	3.7	0.00	744.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.02.25	24:00	358.857	15484.52	15437.61	15837.41	15606.80	1152.00
18.01.25	00:00	120.758	4945.70	4939.36	5056.77	4989.45	408.00

Итого		238.099	10538.82	10498.25	10780.64	10617.35	744.00

Отчетный период 744.00 час. Период норм.работы 744.00 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 _____

