

Организация Таритет Номер договора _____
 Адрес Верешникова 165 Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 369169

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					Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы		
						разбор				атм	атм	Тн	Тр	ошибок		
18.01.25	6.595	267.80	273.8643	264.48	267.1563		3.32	70.6	46.0	24.6	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00	
19.01.25	7.085	302.78	309.6528	299.05	302.2578		3.72	70.8	47.4	23.4	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00	
20.01.25	6.981	293.34	300.0195	289.70	292.7612		3.65	70.9	47.1	23.8	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00	
21.01.25	8.602	451.91	462.0518	446.08	451.6289		5.83	70.3	51.3	19.0	0.0	6.0	5.0	0.00	24.00	
22.01.25	9.100	513.89	525.4570	506.97	513.6221		6.92	70.4	52.7	17.7	0.0	6.0	5.0	0.00	24.00	
23.01.25	8.712	446.96	457.1543	441.21	446.7319		5.75	71.0	51.5	19.5	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00	
24.01.25	8.196	396.78	405.8096	391.80	396.4839		4.98	70.9	50.2	20.6	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
25.01.25	7.363	323.92	331.3008	319.82	323.3555		4.11	70.9	48.2	22.7	0.0	6.4	5.0	0.00	24.00	
26.01.25	6.367	251.12	256.8447	247.83	250.2939		3.29	70.9	45.6	25.3	0.0	6.4	5.0	0.00	24.00	
27.01.25	5.630	204.83	209.5010	202.13	203.9697		2.69	71.0	43.5	27.5	0.0	6.4	5.0	0.00	24.00	
28.01.25	5.546	198.20	202.7295	195.59	197.3379		2.61	71.1	43.1	28.0	0.0	6.4	5.0	0.00	24.00	
29.01.25	5.732	210.50	215.3027	207.73	209.6348		2.78	71.0	43.7	27.2	0.0	6.4	5.0	0.00	24.00	
30.01.25	5.085	174.51	178.5088	172.21	173.6680		2.31	71.1	42.0	29.1	0.0	6.4	5.0	0.00	24.00	
31.01.25	6.094	231.24	236.5234	228.26	230.4482		2.98	71.1	44.7	26.4	0.0	6.4	5.0	0.00	24.00	
01.02.25	5.985	226.90	232.0791	223.95	226.0840		2.95	71.0	44.6	26.4	0.0	6.4	5.0	0.00	24.00	
02.02.25	6.715	276.21	282.5049	272.72	275.5557		3.48	70.9	46.6	24.3	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
03.02.25	7.298	323.22	330.5615	319.14	322.6719		4.09	70.8	48.2	22.6	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
04.02.25	7.699	365.70	373.9229	361.02	365.2070		4.68	70.4	49.4	21.0	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	

-2.564

05.02.25	7.744	354.97	363.0420	350.52	354.5273	4.45	70.8	49.0	21.8	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00
06.02.25	7.984	379.99	388.5713	375.20	379.5811	4.79	70.6	49.6	21.0	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00
07.02.25	9.144	540.57	552.4482	531.71	538.6504	8.86	69.5	52.5	16.9	0.0	5.9	5.0	0.00	24.00
08.02.25	9.549	585.55	598.7607	575.19	583.1465	10.36	70.5	54.2	16.3	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
09.02.25	8.687	440.56	450.6250	432.57	437.9541	7.99	71.0	51.3	19.7	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
10.02.25	9.196	519.15	530.8271	509.77	516.4404	9.39	70.4	52.7	17.7	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
11.02.25	9.496	579.95	592.9648	569.12	576.9229	10.83	70.3	54.0	16.4	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
12.02.25	10.096	699.76	715.4014	686.92	696.9287	12.84	70.2	55.8	14.4	0.0	6.1	5.0	0.00	24.00
13.02.25	9.778	527.27	539.9277	516.58	523.7676	10.69	72.9	54.4	18.5	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
14.02.25	9.651	539.45	552.3350	528.36	535.8389	11.10	72.7	54.9	17.9	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00
15.02.25	10.232	639.12	654.1699	626.18	635.4414	12.94	72.2	56.2	16.0	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00
16.02.25	10.687	696.63	713.2598	682.38	692.8750	14.25	72.7	57.4	15.3	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00
17.02.25	11.221	747.80	766.0625	731.96	743.6719	15.84	73.6	58.6	15.0	0.0	6.2	5.0	0.00	24.00

Итого	248.252	12710.6	13002.1836	12506.1	12664.6152	204.45	71.2	51.6	19.5	0.0	6.2	5.0	0.00	744.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.02.25	24:00	373.150	18535.56	18257.72	18957.98	18481.74	1152.00
18.01.25	00:00	124.897	5824.96	5751.57	5955.79	5817.13	408.00

Итого		248.252	12710.60	12506.15	13002.18	12664.62	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 _____

