

Адрес Борисовское шоссе 33 Телефон 370234  
 Тип Теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 370234  
 Дата последней поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: 0.06 - 60.0 м³/ч Ду = \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м³/ч Ду = \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 \_\_\_\_\_ л/ммп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 23.10.2023 по 21.11.2023

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °С				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Неаб. Тн	Работы Тр	
23.10.23	2.035	102.62	104.5391	101.80	102.7344	0.82	63.5	43.6	19.8	0.0	3.9	3.8	0.00	24.00	
24.10.23	1.989	100.96	102.7813	100.11	100.9863	0.85	62.5	42.8	19.7	0.0	4.3	4.2	0.00	24.00	
25.10.23	2.103	100.71	102.5957	99.83	100.7109	0.88	63.8	42.9	20.9	0.0	4.6	4.5	0.00	24.00	
26.10.23	2.111	99.37	101.2422	98.45	99.3145	0.92	63.8	42.6	21.3	0.0	4.6	4.5	0.00	24.00	
27.10.23	2.086	97.85	99.6836	96.93	97.7676	0.92	63.7	42.4	21.3	0.0	4.6	4.5	0.00	24.00	
28.10.23	2.068	97.29	99.1172	96.37	97.2031	0.92	63.6	42.3	21.3	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
29.10.23	2.076	97.21	99.0352	96.25	97.0820	0.95	63.7	42.3	21.4	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
30.10.23	2.082	98.03	99.8730	97.08	97.9316	0.95	63.8	42.5	21.3	0.0	4.5	4.4	0.00	24.00	
31.10.23	2.031	99.82	101.6953	98.85	99.7422	0.98	63.8	43.4	20.4	0.0	4.5	4.4	0.00	24.00	
01.11.23	1.914	97.01	98.8066	96.06	96.9473	0.95	63.4	43.7	19.7	0.0	4.4	4.4	0.51	23.49	D
02.11.23	1.971	99.94	101.8008	98.97	99.8770	0.97	63.7	43.9	19.7	0.0	4.5	4.4	0.00	24.00	
03.11.23	1.997	97.17	98.9980	96.26	97.1270	0.92	63.7	43.2	20.6	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
04.11.23	2.019	96.81	98.6250	95.90	96.7539	0.91	63.7	42.9	20.9	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
05.11.23	1.987	97.12	98.9414	96.22	97.0840	0.90	63.8	43.3	20.5	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
06.11.23	1.957	97.24	99.0703	96.35	97.2383	0.89	63.8	43.7	20.1	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
07.11.23	1.948	96.70	98.5234	95.54	96.6953	0.88	63.8	43.7	20.2	0.0	4.5	4.4	0.00	24.00	
08.11.23	1.959	96.43	98.2402	95.82	96.4141	0.88	63.8	43.5	20.3	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
09.11.23	1.984	96.62	98.4355	95.79	96.6426	0.83	63.8	43.3	20.6	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
10.11.23	1.984	96.35	98.1641	95.51	96.3691	0.83	63.8	43.2	20.6	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
11.11.23	1.999	96.98	98.8008	96.14	97.0039	0.84	63.8	43.2	20.6	0.0	4.6	4.5	0.00	24.00	
12.11.23	1.977	96.83	98.6406	96.02	96.8906	0.81	63.7	43.3	20.4	0.0	4.6	4.5	0.00	24.00	
13.11.23	1.976	96.44	98.2461	95.61	96.4785	0.83	63.8	43.3	20.5	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
14.11.23	1.982	96.29	98.0938	95.47	96.3242	0.82	63.8	43.3	20.6	0.0	4.6	4.5	0.00	24.00	
15.11.23	1.986	96.67	98.4805	95.87	96.7266	0.80	63.7	43.2	20.6	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
16.11.23	2.003	96.05	97.8535	95.26	96.1055	0.79	63.8	42.9	20.9	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
17.11.23	2.020	94.81	96.5801	94.06	94.8730	0.75	63.7	42.4	21.3	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
18.11.23	2.070	95.42	97.2090	94.70	95.5020	0.72	63.7	41.9	21.7	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
19.11.23	2.028	94.58	96.2852	93.88	94.6328	0.71	62.4	41.0	21.5	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
20.11.23	1.979	93.56	95.1758	92.84	93.5410	0.72	60.9	39.7	21.2	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
21.11.23	2.013	92.69	94.2910	92.01	92.6914	0.68	61.1	39.3	21.8	0.0	4.5	4.5	0.00	24.00	
Итого	60.332	2915.56	2969.8242	2889.93	2915.3906	25.63	63.5	42.8	20.7	0.0	4.5	4.4	0.51	719.49	0.51

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
------	-------	---	----	----	----	----	----

-2.284

23.10.23 00:00	295.822	27530.98	27482.52	28000.74	27807.20	3098.55
Итого	60.332	2915.56	2889.93	2969.82	2915.39	719.49

Отчетный период \_\_\_\_\_ 720.00\_час.      Период норм. работы \_\_\_\_\_ 719.49\_час.

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.      Период функц. отказа (E) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 Период t2-t1 < t1n (D) \_\_\_\_\_ 0.509\_час.      Период g<t1n (g) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 Период G>max (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_



*Q = 60, 345 Kcal*