

Организация Индустриаль Номер Договора ПО  
 Адрес Борисовское шоссе д.48А Телефон 02.30  
 Тип Теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 369295  
 Дата последней поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

СПОД.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 ГП : 10 л/ИМП

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 21.09.2025 по 21.10.2025

Дата	Q Ткал	M1	V1	M2	V2	Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф ошибок
						M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
21.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	17.9	17.9	0.0	0.0	9.0	5.0	24.00	0.00	D
22.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	18.8	18.8	0.0	0.0	9.0	5.0	24.00	0.00	D
23.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	18.5	18.6	-0.1	0.0	9.0	5.0	24.00	0.00	D
24.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	16.1	16.4	-0.3	0.0	9.0	5.0	24.00	0.00	D
25.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	14.7	14.9	-0.3	0.0	9.0	5.0	24.00	0.00	D
26.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	14.5	14.7	-0.2	0.0	9.0	5.0	24.00	0.00	D
27.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	14.7	14.8	-0.1	0.0	9.0	5.0	24.00	0.00	D
28.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	13.8	14.1	-0.4	0.0	9.0	5.0	24.00	0.00	D
29.09.25	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	12.7	13.1	-0.4	0.0	9.0	5.0	24.00	0.00	D
30.09.25	1.482	131.02	133.4609	130.15	131.8535	0.87	63.8	52.5	11.2	0.0	9.0	5.0	6.33	17.67	D
01.10.25	2.020	234.63	239.0391	233.23	236.6152	1.39	64.2	55.7	8.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
02.10.25	2.007	256.10	260.9375	254.70	258.5078	1.40	64.3	56.5	7.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
03.10.25	1.971	258.67	263.5605	257.37	261.2402	1.31	64.3	56.8	7.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
04.10.25	1.931	260.28	265.2070	259.04	262.9707	1.24	64.3	57.0	7.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
05.10.25	1.905	260.95	265.8867	259.78	263.7363	1.17	64.3	57.1	7.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
06.10.25	1.859	259.51	264.4258	258.45	262.4102	1.07	64.4	57.3	7.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
07.10.25	1.774	262.09	267.0547	260.92	264.9629	1.17	64.4	57.7	6.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
08.10.25	1.766	263.99	268.9805	262.66	266.7520	1.33	64.4	57.7	6.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
09.10.25	1.757	250.81	255.5449	249.59	253.4258	1.22	64.3	57.4	6.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
10.10.25	1.736	244.82	249.4434	243.91	247.6445	0.91	64.3	57.3	7.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
11.10.25	1.748	246.17	250.8223	245.18	248.9434	0.99	64.3	57.3	7.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
12.10.25	1.781	244.45	249.0527	243.41	247.1094	1.04	64.3	57.0	7.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
13.10.25	1.799	234.55	238.9688	233.55	237.0508	1.00	64.2	56.6	7.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
14.10.25	1.823	239.34	243.8574	238.36	241.9316	0.99	64.2	56.7	7.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
15.10.25	1.820	236.64	241.1035	235.67	239.1953	0.98	64.2	56.6	7.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
16.10.25	1.833	238.17	242.6621	237.18	240.7285	0.99	64.2	56.6	7.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
17.10.25	1.808	244.56	249.1738	243.58	247.2637	0.99	64.2	56.9	7.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	

18.10.25	1.820	245.60	250.2305	244.56	248.2617	1.04	64.2	56.9	7.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
19.10.25	1.824	244.94	249.5645	243.89	247.5781	1.05	64.2	56.9	7.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
20.10.25	1.841	240.28	244.8008	239.27	242.8594	1.01	64.2	56.6	7.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
21.10.25	1.849	237.43	241.9004	236.44	239.9727	0.99	64.2	56.5	7.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
Итого	40.154	5335.00	5435.6777	5310.88	5391.0137	24.13	64.3	56.8	7.5	0.0	9.0	5.0	222.33	521.67

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
21.10.25	24:00	256.400	28551.28	28392.10	29091.57	28801.57	3216.48
21.09.25	00:00	216.246	23216.28	23081.22	23655.89	23410.56	2694.82
Итого		40.154	5335.00	5310.88	5435.68	5391.01	521.67

с/мач 2025  $\varphi = 216, 225 \text{ Мач}$

Удельный период \_\_\_\_\_ 744.00 час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 521.67 час.

$\varphi = 40, 175 \text{ Мач}$

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ 0.000 час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ 222.333 час.  
 Период G>max (G) \_\_\_\_\_ 0.000 час.

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

