

Организация ИЦ ИССОЛНАВЕР Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Российская д.18 ПО \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 394856  
 Дата последней поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Год.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм  
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм  
 Гп : 10 л/Имп

Послужная ведомость учета параметров теплоготребления  
 с 18.02.2025 по 17.03.2025

Дата	Q Ткал	M1	Масса, тонн. Объем, м3			M1-M2 разбор	Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибка
			V1	M2	V2		t1	t2	t1-t2	txv	P1 атм	P2 атм	Тн	Тр	
18.02.25	2.415	149.33	152.5010	145.93	147.7290	3.40	67.2	51.0	16.3	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
19.02.25	2.245	149.48	152.3765	146.06	147.7373	3.41	64.2	49.1	15.1	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
20.02.25	2.570	149.20	152.5449	145.79	147.6592	3.41	69.4	52.1	17.3	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
21.02.25	2.285	149.30	152.2700	145.87	147.5747	3.43	65.0	49.6	15.4	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
22.02.25	2.235	149.36	152.2549	145.92	147.5938	3.44	64.1	49.0	15.1	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
23.02.25	2.356	149.12	152.1665	145.71	147.4434	3.41	66.0	50.0	15.9	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
24.02.25	2.359	148.91	151.9902	145.48	147.2373	3.42	66.3	50.4	16.0	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
25.02.25	2.235	148.90	151.8145	145.46	147.1411	3.44	64.4	49.3	15.1	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
26.02.25	2.142	148.97	151.7363	145.52	147.1260	3.45	62.7	48.2	14.5	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
27.02.25	2.119	148.93	151.6826	145.48	147.0850	3.45	62.4	48.1	14.3	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
28.02.25	1.981	148.94	151.5430	145.46	147.0039	3.48	60.3	46.9	13.4	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
01.03.25	1.720	149.23	151.4697	145.73	147.1104	3.50	56.0	44.4	11.6	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
02.03.25	1.778	149.26	151.5615	145.79	147.1943	3.47	56.9	44.9	12.0	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
03.03.25	1.681	149.15	151.3594	145.66	147.0313	3.49	55.6	44.3	11.4	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
04.03.25	1.502	149.26	151.2275	145.73	146.9854	3.53	52.4	42.2	10.2	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
05.03.25	1.588	149.25	151.3037	145.75	147.0371	3.50	53.5	42.8	10.8	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
06.03.25	1.272	149.45	151.1406	145.89	147.0107	3.56	48.4	39.8	8.6	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
07.03.25	1.088	149.64	151.0947	146.06	147.0557	3.58	44.8	37.4	7.4	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
08.03.25	1.318	149.98	151.7568	146.43	147.5928	3.55	49.4	40.5	8.9	0.0	-0.1	5.0	0.00	24.00	
09.03.25	1.171	151.24	152.8438	147.67	148.7490	3.57	46.7	38.9	7.9	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
10.03.25	1.170	151.22	152.8223	147.65	148.7246	3.57	46.6	38.7	7.9	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
11.03.25	1.128	151.28	152.8105	147.69	148.7363	3.59	45.7	38.1	7.6	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
12.03.25	1.035	151.27	152.7197	147.68	148.6797	3.59	44.3	37.4	7.0	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
13.03.25	1.038	151.25	152.7031	147.64	148.6445	3.61	44.5	37.5	7.0	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
14.03.25	1.029	151.24	152.6650	147.64	148.6318	3.60	44.0	37.1	6.9	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	
15.03.25	1.740	150.69	152.9277	147.21	148.5840	3.48	55.8	44.1	11.7	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00	

16.03.25	1.873	150.56	153.0244	147.05	148.5430	3.51	58.5	45.9	12.6	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00
17.03.25	1.993	150.66	153.2568	147.16	148.7090	3.50	60.3	46.9	13.3	0.0	-0.0	5.0	0.00	24.00
Итого	49.065	4195.05	4259.5679	4097.11	4136.3501	97.94	56.2	44.4	11.8	0.0	-0.0	5.0	0.00	672.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.03.25	24:00	144.433	11403.11	11144.64	11592.42	11258.25	1823.08
18.02.25	00:00	95.368	7208.06	7047.53	7332.85	7121.90	1151.08
Итого		✓ 49.065	4195.05	4097.11	4259.57	4136.35	672.00

Отчетный период \_\_\_\_\_ 672.00 час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 672.00 час.

Период отключения питания (У) \_\_\_\_\_ 0.000 час. Период функц. отказа (Е) \_\_\_\_\_ 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 \_\_\_\_\_

