



Организация \_\_\_\_\_  
 Адрес \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-6И Версия 03.10  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Номер договора \_\_\_\_\_  
 Телефон \_\_\_\_\_  
 Номер теплосчетчика 102193

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 22.02.2026 по 21.03.2026

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
22.02.26	9.384	250.08	252.13	-2.05	79.2	41.6	37.5	10.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
23.02.26	9.923	233.74	236.43	-2.69	84.4	41.9	42.4	10.0	5.1	4.1	0.00	24.00	
24.02.26	10.795	255.80	258.29	-2.49	87.2	45.1	42.2	10.0	5.1	4.2	0.00	24.00	
25.02.26	10.749	256.67	259.24	-2.57	87.1	45.3	41.9	10.0	5.1	4.2	0.00	24.00	
26.02.26	10.692	263.54	266.41	-2.87	85.6	45.1	40.6	10.0	5.1	4.2	0.00	24.00	
27.02.26	10.617	282.72	285.68	-2.96	82.3	44.8	37.5	10.0	5.1	4.3	0.00	24.00	
28.02.26	10.568	272.05	274.69	-2.64	82.5	43.6	38.8	10.0	5.1	4.2	0.00	24.00	
01.03.26	10.959	281.74	284.63	-2.90	83.2	44.3	38.9	10.0	5.0	4.2	0.00	24.00	
02.03.26	10.339	261.14	263.76	-2.62	83.9	44.3	39.6	10.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
03.03.26	9.623	244.59	246.98	-2.39	81.1	41.7	39.3	10.0	5.2	4.1	0.00	24.00	
04.03.26	3.605	99.86	100.85	-0.99	77.9	41.8	36.1	10.0	5.1	4.6	14.36	9.64	Dg
05.03.26	6.896	184.97	186.37	-1.40	70.7	33.4	37.3	10.0	5.2	4.1	5.01	18.99	D
06.03.26	8.670	267.45	269.38	-1.93	70.4	37.9	32.4	10.0	5.0	4.1	0.00	24.00	
07.03.26	7.805	241.19	242.73	-1.54	69.2	36.8	32.4	10.0	5.2	4.1	0.00	24.00	
08.03.26	7.243	221.84	223.25	-1.42	67.5	34.9	32.7	10.0	5.3	4.0	0.00	24.00	
09.03.26	7.565	220.42	221.77	-1.35	69.3	35.0	34.3	10.0	5.3	4.0	0.00	24.00	
10.03.26	9.815	277.09	279.17	-2.07	78.6	43.1	35.4	10.0	5.0	4.2	0.00	24.00	
11.03.26	9.318	286.66	289.77	-3.11	74.2	41.7	32.5	10.0	5.0	4.2	0.00	24.00	
12.03.26	8.548	241.54	243.76	-2.23	75.3	39.9	35.4	10.0	5.3	4.0	0.00	24.00	
13.03.26	6.539	233.13	234.75	-1.63	63.7	35.6	28.1	10.0	5.2	4.0	0.00	24.00	
14.03.26	6.316	251.27	253.14	-1.87	60.6	35.4	25.2	10.0	5.0	4.1	0.00	24.00	
15.03.26	6.229	241.12	242.85	-1.73	60.8	35.0	25.9	10.0	5.2	4.1	0.00	24.00	
16.03.26	6.129	236.65	238.33	-1.68	61.1	35.2	25.9	10.0	5.0	4.0	0.00	24.00	
17.03.26	5.686	224.13	225.77	-1.64	60.5	35.1	25.4	10.0	4.8	3.9	0.00	24.00	
18.03.26	5.755	242.28	243.98	-1.71	59.5	35.7	23.8	10.0	5.1	4.2	0.00	24.00	
19.03.26	5.522	236.98	238.58	-1.61	59.1	35.8	23.3	10.0	5.1	4.2	0.00	24.00	
20.03.26	5.558	235.86	237.48	-1.62	59.3	35.7	23.6	10.0	5.0	4.1	0.00	24.00	
21.03.26	5.522	241.97	243.65	-1.69	58.8	35.9	22.8	10.0	5.0	4.1	0.01	23.99	UEg
Итого	226.368	6786.47	6843.84	-57.38	72.9	39.6	33.4	10.0	5.1	4.1	19.38	652.62	19.38

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
21.03.26	24:00	715.948	20626.51	20803.04	1892.96
22.02.26	00:00	489.580	13840.04	13959.19	1240.33
Итого		226.368	6786.47	6843.84	652.62

Отчетный период

672.00 час.

Период норм.работы

652.62 час.

Период отключения питания (U)

0.002 час.

Период функц.отказа (E)

0.001 час.

Период t2-t1 < min (D)

17.547 час.

Период G<min (g)

1.827 час.

Период G>max (G)

0.000 час.

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

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

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-БИ Версия 03.10 Номер теплосчетчика 102193  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Почасовая ведомость учета параметров теплопотребления  
за 04.03.2026

Время	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн	Работы Тр	
01:00	0.38721	10.0957	10.1973	-	0.1016	79.3	40.9	38.4	0.00	1.00	
02:00	0.36273	10.0391	10.1406	-	0.1016	79.0	42.9	36.1	0.00	1.00	
03:00	0.35358	10.0215	10.1172	-	0.0957	78.8	43.5	35.3	0.00	1.00	
04:00	0.36151	10.3750	10.4844	-	0.1094	78.4	43.5	34.8	0.00	1.00	
05:00	0.36005	10.3730	10.4727	-	0.0996	78.6	43.9	34.7	0.00	1.00	
06:00	0.35797	10.4082	10.5059	-	0.0977	77.7	43.3	34.4	0.00	1.00	
07:00	0.40479	10.7988	10.9063	-	0.1074	77.4	39.9	37.5	0.00	1.00	
08:00	0.42981	11.1426	11.2598	-	0.1172	77.0	38.4	38.6	0.00	1.00	
09:00	0.40112	11.1758	11.2793	-	0.1035	76.6	40.7	35.9	0.00	1.00	
10:00	0.18591	5.4277	5.4844	-	0.0566	76.1	41.9	34.2	0.36	0.64	g
11:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	g
12:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	Dg
13:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
14:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
15:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
16:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
17:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
18:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
19:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
20:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
21:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
22:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
23:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
24:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
01:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
02:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
03:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
04:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
05:00	0.00000	0.0000	0.0000	-	-	0.0	0.0	0.0	1.00	0.00	D
06:00	0.58228	15.0098	15.5508	-	0.5410	61.3	22.4	38.8	0.01	0.99	D
07:00	0.40247	10.4590	10.5293	-	0.0703	72.9	34.4	38.5	0.00	1.00	
08:00	0.39490	9.8418	9.8770	-	0.0352	73.0	32.9	40.1	0.00	1.00	
09:00	0.34418	9.0898	9.1152	-	0.0254	73.0	35.1	37.9	0.00	1.00	
10:00	0.36029	9.0703	9.1211	-	0.0508	73.1	33.3	39.7	0.00	1.00	
11:00	0.33911	9.0742	9.0449	0.0293	-	72.6	35.2	37.4	0.00	1.00	
12:00	0.35413	9.1406	9.1973	-	0.0566	72.8	34.0	38.8	0.00	1.00	
13:00	0.36676	9.2676	9.3301	-	0.0625	72.7	33.1	39.6	0.00	1.00	
14:00	0.33746	9.1133	9.0645	0.0488	-	72.3	35.3	37.0	0.00	1.00	
15:00	0.30994	8.9902	9.0488	-	0.0586	71.6	37.1	34.5	0.00	1.00	
16:00	0.31317	8.9531	9.0117	-	0.0586	71.2	36.2	35.0	0.00	1.00	
17:00	0.29517	8.5645	8.6133	-	0.0488	71.0	36.5	34.5	0.00	1.00	
18:00	0.29504	8.4473	8.4961	-	0.0488	70.9	35.9	34.9	0.00	1.00	
19:00	0.31580	8.6914	8.7500	-	0.0586	70.8	34.5	36.4	0.00	1.00	
20:00	0.34814	9.3477	9.4082	-	0.0605	70.7	33.4	37.3	0.00	1.00	
21:00	0.36920	9.9668	10.0352	-	0.0684	70.2	33.2	37.1	0.00	1.00	
22:00	0.39313	10.4570	10.5254	-	0.0684	70.0	32.3	37.6	0.00	1.00	
23:00	0.39978	10.6035	10.6855	-	0.0820	70.1	32.3	37.7	0.00	1.00	
24:00	0.37457	10.8809	10.9648	-	0.0840	69.5	35.1	34.5	0.00	1.00	
Итого	10.50018	284.8262	287.2168	0.0781	2.4688	73.2	36.4	36.9	19.37	28.63	19.37

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
05.03.26	24:00	603.7277	16726.938	16874.666	1508.96
04.03.26	00:00	593.2275	16442.111	16587.449	1480.33
Итого		10.5002	284.826	287.217	28.63

Отчетный период 48.00 час. Период норм. работы 28.63 час.  
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 17.547 час. Период G<min (g) 1.823 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.

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

Организация \_\_\_\_\_  
 Адрес \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-6И Версия 03.10  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Номер договора \_\_\_\_\_  
 Телефон \_\_\_\_\_  
 Номер теплосчетчика 1102193

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 22.02.2026 по 21.03.2026

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
22.02.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
23.02.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
24.02.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
25.02.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
26.02.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
27.02.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
28.02.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
01.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
02.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
03.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
04.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
05.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	Е
06.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.01	23.99	Е
07.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
08.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
09.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
10.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
11.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
12.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
13.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
14.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
15.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
16.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
17.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
18.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
19.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
20.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
21.03.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
Итого	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.02	671.98	0.02

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
21.03.26	24:00	0.000	0.00	0.00	1919.98
22.02.26	00:00	0.000	0.00	0.00	1248.00
Итого		0.000	0.00	0.00	671.98

Отчетный период

672.00 час.

Период норм. работы

671.98 час.

Период отключения питания (U)

0.002 час.

Период функц.отказа (E)

0.017 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 \_\_\_\_\_