

Организация: ООО "Газпром энергосбыт" Адрес: Московская область, г. Д. 46  
 Тип теплосчетчика: КМ-5-2 Версия: 02.30 Номер теплосчетчика: 383986  
 Дата последней поверки теплосчетчика: \_\_\_\_\_

Год: \_\_\_\_\_ М3/ч Ду = \_\_\_\_\_ мм  
 Год: \_\_\_\_\_ М3/ч Ду = \_\_\_\_\_ мм  
 ГП: \_\_\_\_\_ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 18.11.2024 по 12.12.2024 № 12.12.24

Дата	Q Гкал	M1	Масса, тонн, Объем, м3			M1-M2 разбор	Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф ошибок
			V1	M2	V2		t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр		
18.11.24	3.771	399.56	405.2148	392.10	396.0195	7.46	55.1	45.8	9.4	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
19.11.24	3.816	399.52	405.2422	392.02	395.9844	7.50	55.5	46.0	9.5	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
20.11.24	3.651	399.56	405.0117	392.09	395.8672	7.48	54.0	45.0	9.1	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
21.11.24	3.159	399.71	404.4688	392.24	395.6172	7.47	50.1	42.2	7.8	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
22.11.24	3.930	399.47	405.2305	391.96	395.9141	7.50	55.7	45.9	9.8	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
23.11.24	3.868	399.40	405.1055	391.91	395.8203	7.49	55.4	45.7	9.6	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
24.11.24	4.224	399.39	405.5664	391.82	395.9805	7.57	57.7	47.1	10.5	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
25.11.24	4.469	399.22	405.7266	391.61	395.9648	7.61	59.4	48.3	11.1	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
26.11.24	4.456	398.62	405.0664	390.99	395.2813	7.63	59.2	48.1	11.1	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
27.11.24	4.671	397.82	404.6016	390.21	394.6953	7.61	60.9	49.2	11.7	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
28.11.24	4.701	397.80	404.7148	390.20	394.7617	7.61	61.5	49.7	11.8	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
29.11.24	4.417	398.00	404.5508	390.36	394.7500	7.64	59.7	48.7	11.0	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
30.11.24	4.068	398.19	404.1484	390.53	394.5742	7.66	56.7	46.6	10.2	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
01.12.24	4.100	398.16	404.1641	390.51	394.5781	7.65	57.0	46.7	10.2	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
02.12.24	4.076	398.18	404.1406	390.50	394.5469	7.68	56.8	46.6	10.2	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
03.12.24	4.093	398.11	404.0352	390.40	394.4102	7.70	56.6	46.4	10.2	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
04.12.24	4.459	397.36	403.8164	389.64	393.9180	7.72	59.2	48.0	11.2	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
05.12.24	4.049	397.06	403.9844	389.31	393.8320	7.75	61.6	49.5	12.2	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
06.12.24	5.097	396.73	404.1016	388.94	393.7148	7.79	63.7	50.9	12.8	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
07.12.24	5.039	396.24	403.5508	388.48	393.2305	7.76	63.5	50.8	12.7	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
08.12.24	4.792	396.07	403.1055	388.30	392.9258	7.77	62.2	50.1	12.0	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
09.12.24	4.308	396.22	402.5039	388.46	392.6914	7.76	58.6	47.8	10.8	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
10.12.24	4.139	396.29	402.2695	388.53	392.5469	7.76	57.0	46.6	10.4	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
11.12.24	4.297	391.39	397.4922	383.75	387.8047	7.64	58.0	47.1	10.9	0.0	9.0	5.7	0.00	24.00		
12.12.24	3.764	351.50	356.6016	345.04	348.5430	6.46	55.1	44.5	10.7	0.0	9.0	5.3	0.18	23.82	ED	
Итого	106.214	9899.61	10054.4141	9709.92	9813.9727	189.69	58.0	47.3	10.7	0.0	9.0	5.7	0.18	599.82	0.18	

Оказавания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
2.12.24	24:00	689.438	58637.66	57530.93	59567.59	58120.19	6447.36
8.11.24	00:00	583.225	48738.06	47821.01	49513.18	48306.21	5847.54

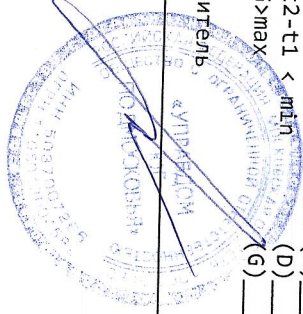
11.11.58

1	11.01.0	1	100.414	1	5033.01	1	5103.24	1	10034.41	1	5013.51	1	533.04
---	---------	---	---------	---	---------	---	---------	---	----------	---	---------	---	--------

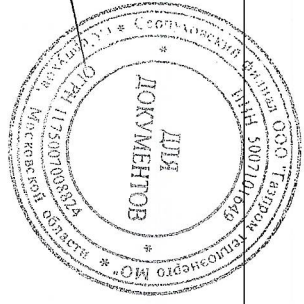
Счетный период \_\_\_\_\_ 600.00 час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 599.82 час.

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ 0.000\_час. Период функц.отказа (E) \_\_\_\_\_ 0.013\_час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ 0.171\_час. Период б/м/п (B) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 Период б/м/п (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.

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



*[Handwritten signature]*



*0 = 127, 495 Ткач*