

Год.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду = мм  
 Годр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду = мм  
 ГП : 10 л/кВт

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 18.12.2024 по 17.01.2025

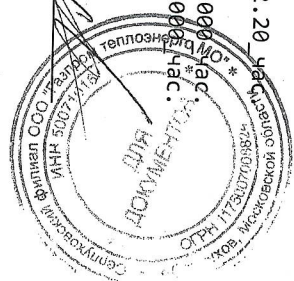
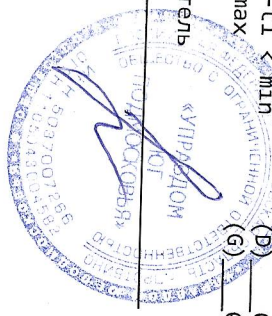
Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр		
18.12.24	1.139	130.98	133.3945	121.93	123.8594	9.05	63.5	58.3	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
19.12.24	1.203	131.11	133.6680	121.86	123.8711	9.26	65.2	59.7	5.5	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
20.12.24	1.173	131.08	133.5313	121.84	123.8008	9.24	64.1	58.7	5.4	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
21.12.24	1.189	131.48	133.9727	121.63	123.6016	9.86	64.3	59.1	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
22.12.24	1.220	131.84	134.2773	121.05	122.9805	10.79	63.6	58.4	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
23.12.24	1.126	130.71	133.1523	121.86	123.8164	8.85	64.0	58.9	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
24.12.24	1.071	130.24	132.6953	122.27	124.2578	7.97	64.3	59.3	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
25.12.24	1.090	130.46	132.9063	121.95	123.9336	8.51	64.1	59.1	5.0	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
26.12.24	1.157	131.33	133.7930	121.85	123.8203	9.48	64.1	59.0	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
27.12.24	1.071	130.06	132.5391	122.25	124.2539	7.82	64.6	59.5	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
28.12.24	1.121	122.09	124.4023	121.29	124.1250	9.79	64.4	59.3	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
29.12.24	1.194	131.21	133.6992	121.11	123.0977	10.10	64.6	59.4	5.2	9.0	9.0	5.0	0.03	23.97	U	
30.12.24	1.253	131.87	134.3555	120.70	122.6523	11.17	63.9	58.8	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
31.12.24	1.206	130.80	133.2539	120.07	121.9961	10.74	63.9	58.8	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
01.01.25	1.089	131.35	133.8473	123.40	125.4213	7.95	64.5	59.3	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
02.01.25	1.148	131.91	134.4385	123.11	125.1365	8.80	64.8	59.5	5.3	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
03.01.25	1.143	132.19	134.6922	122.97	124.9758	9.23	64.3	59.2	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
04.01.25	1.128	131.93	134.4166	123.16	125.1597	8.77	64.3	59.1	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
05.01.25	1.161	132.35	134.8006	122.72	124.6768	9.63	63.6	58.5	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
06.01.25	1.111	131.61	134.0543	123.21	125.1832	8.39	63.8	58.6	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
07.01.25	1.245	133.08	135.5895	122.54	124.5219	10.54	64.3	59.0	5.3	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
08.01.25	1.238	132.67	135.1938	122.08	124.0842	10.58	64.6	59.3	5.3	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
09.01.25	1.140	131.90	134.3928	122.71	124.7191	9.18	64.3	59.3	5.1	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
10.01.25	1.117	131.45	133.9429	123.11	125.1198	8.34	64.4	59.2	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
11.01.25	1.136	131.60	134.1161	122.83	124.8521	8.77	64.7	59.5	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
12.01.25	1.175	132.39	134.8745	122.30	124.2832	10.09	64.0	59.0	5.0	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
13.01.25	1.053	131.20	133.6239	123.24	125.2024	7.97	63.5	58.5	4.9	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
14.01.25	1.119	132.04	134.4109	122.78	124.6741	9.27	62.6	57.6	5.0	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
15.01.25	1.092	131.91	134.2875	122.88	124.8002	9.03	62.7	57.8	4.9	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
16.01.25	1.118	131.47	133.9841	123.02	125.0439	8.45	64.7	59.5	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
17.01.25	1.108	131.23	133.7715	123.02	125.0673	8.22	65.1	59.9	5.2	9.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
Итого	35.535	4067.56	4144.0776	3781.74	3842.9878	285.82	64.2	59.0	5.2	9.0	9.0	5.0	1.80	742.20	1.80	

Дата	Время	0	M1	M2	V1	V2	TR
17.01.25	24:00	19.323	2242.29	2089.08	2284.44	2122.92	408.00
01.01.25	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31.12.24	24:00	381.698	42149.86	39163.87	42979.29	39818.71	8339.96
18.12.24	00:00	365.486	40324.59	37471.21	41119.65	38098.64	8005.76
Итого		35.535	4067.56	3781.74	4144.08	3842.99	742.20

Отчетный период \_\_\_\_\_ 744.00 час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 742.20 час. *301/09*

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ 1.800 час. Период функц.отказа (E) \_\_\_\_\_ 0.000 час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ 0.000 час. Период Гммах (G) \_\_\_\_\_ 0.000 час. Период Гктмлн (B) \_\_\_\_\_ 0.000 час.

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



*V = 301,822 кв.м*  
*Q<sub>тн</sub> = 181,834 т/час*