

Год.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду= мм
 Собр.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду= мм
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения с 18.12.2024 по 17.01.2025

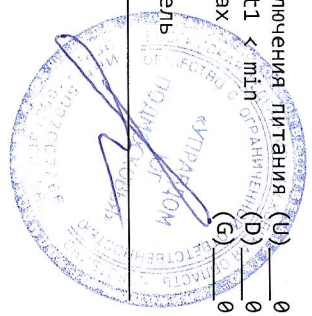
Дата	Q ккал	Масса, тонн. Объем, м3				Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибка	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн		Работы Тр
18.12.24	4.274	469.13	478.9844	459.07	466.3516	10.07	67.1	57.9	9.1	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
19.12.24	4.433	469.06	479.3750	459.05	466.6172	10.01	68.6	59.1	9.5	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
20.12.24	3.838	475.04	484.1875	464.95	471.8203	10.09	64.0	55.9	8.1	0.0	0.0	1.6	0.01	23.99	U
21.12.24	3.770	476.30	485.5078	466.20	473.1406	10.09	64.1	56.2	8.0	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
22.12.24	3.774	474.66	483.8047	464.51	471.4219	10.15	64.1	56.1	8.0	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
23.12.24	3.800	475.27	484.4453	465.21	472.1484	10.05	64.2	56.1	8.0	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
24.12.24	3.740	478.68	487.9297	468.70	475.7344	9.98	64.1	56.3	7.9	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
25.12.24	3.768	475.91	485.1016	465.92	472.8828	9.98	64.1	56.2	8.0	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
26.12.24	3.759	474.77	483.9375	464.83	471.7578	9.94	64.1	56.2	8.0	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
27.12.24	3.745	475.36	484.5547	465.38	472.3438	9.98	64.2	56.2	7.9	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
28.12.24	3.664	465.70	474.6406	455.92	462.6953	9.77	64.0	56.1	7.9	0.0	0.0	1.6	0.48	23.52	U
29.12.24	3.746	474.91	484.0938	464.91	471.8438	10.00	64.2	56.3	7.9	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
30.12.24	3.743	474.15	483.3359	464.10	471.0625	10.05	64.2	56.3	7.9	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
31.12.24	3.729	475.38	484.5625	465.33	472.2891	10.05	64.2	56.3	7.9	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
01.01.25	3.737	474.69	483.8793	464.64	471.5978	10.06	64.2	56.3	7.9	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
02.01.25	3.705	476.48	485.7013	466.33	473.3427	10.15	64.2	56.4	7.8	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
03.01.25	3.699	474.58	483.7650	464.52	471.4935	10.07	64.2	56.3	7.8	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
04.01.25	3.713	470.16	479.2496	460.16	467.0410	10.00	64.2	56.2	7.9	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
05.01.25	3.847	470.82	479.9221	460.80	467.6854	9.96	64.1	55.9	8.2	0.0	0.0	1.5	0.00	24.00	
06.01.25	3.864	470.49	479.5784	460.56	467.3059	9.99	64.1	55.9	8.3	0.0	0.0	1.5	0.00	24.00	
07.01.25	3.817	473.58	482.7319	463.55	470.4409	10.03	64.1	56.0	8.1	0.0	0.0	1.5	0.00	24.00	
08.01.25	3.708	478.67	487.9392	468.64	475.6936	10.03	64.2	56.4	7.8	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
09.01.25	3.706	475.55	484.7463	465.60	472.5876	9.95	64.2	56.3	7.8	0.0	0.0	1.5	0.00	24.00	
10.01.25	3.722	478.07	487.3320	468.25	475.2964	9.82	64.2	56.4	7.8	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
11.01.25	3.649	482.35	491.6792	472.51	479.6567	9.84	64.2	56.6	7.6	0.0	0.0	1.6	0.00	24.00	
12.01.25	3.687	474.84	483.2012	464.10	471.0635	9.94	64.1	56.3	7.8	0.0	0.0	1.5	0.00	24.00	
13.01.25	3.732	473.85	483.0034	463.83	470.8027	9.98	64.1	56.2	7.9	0.0	0.0	1.5	0.00	24.00	
14.01.25	3.817	468.40	477.4531	458.47	465.2241	9.97	64.1	56.0	8.2	0.0	0.0	1.5	0.00	24.00	
15.01.25	3.782	467.45	476.4824	457.57	464.3657	9.88	64.1	56.0	8.1	0.0	0.0	1.5	0.00	24.00	
16.01.25	3.763	467.14	476.1704	457.25	464.0479	9.90	64.1	56.0	8.1	0.0	0.0	1.5	0.00	24.00	
17.01.25	3.730	469.51	478.5791	459.49	466.3535	10.01	64.1	56.2	8.0	0.0	0.0	1.5	0.00	24.00	
Итого	117.462	14680.1	14965.8750	14370.3	14586.1084	309.80	64.4	56.3	8.0	0.0	0.0	1.6	0.49	743.51	0.49

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.01.25	24:00	63.679	8045.84	7876.25	8201.41	7994.00	408.00
01.01.25	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31.12.24	24:00	527.974	72357.88	70919.59	92323.59	90080.10	5245.01
18.12.24	00:00	474.190	65723.59	64425.52	85559.13	83487.99	4909.50
Итого		117.462	14680.13	14370.33	14965.88	14586.11	743.51

Отчетный период _____ 744.00 час. Период норм. работы _____ 743.51

Период отключения питания (U) _____ 0.487 час. Период фннкц. отказа (E) _____ 0.000
 Период t2-t1 < min (D) _____ 0.000 час. Период G>min (G) _____ 0.000
 Период G>max (G) _____ 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



Q = 117,539 т/ч