

Глод.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= мм
 Гобр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= мм
 Гп : 10 л/Кмп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 19.08.2024 по 18.09.2024

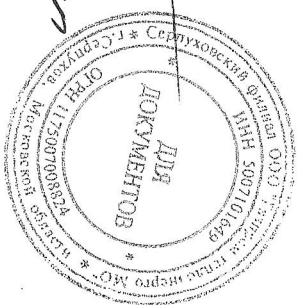
Дата	Q Гкал	M1	Масса, тонн, Объем, м3			Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок	
			V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн		Работы Тр
19.08.24	2.032	264.96	270.2461	267.36	271.5859	-2.39	65.8	58.1	7.7	0.0	5.8	4.7	0.00	24.00	
20.08.24	1.958	260.19	265.4180	262.59	266.7695	-2.39	65.9	58.4	7.5	0.0	5.8	4.7	0.00	24.00	
21.08.24	1.974	271.32	276.6289	273.75	278.0352	-2.43	65.1	57.8	7.3	0.0	5.7	4.7	0.00	24.00	
22.08.24	2.014	250.71	255.7578	253.04	257.0391	-2.32	66.1	58.0	8.0	0.0	5.8	4.7	0.00	24.00	
23.08.24	1.986	232.44	237.1563	234.70	238.3633	-2.26	66.3	57.8	8.5	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00	
24.08.24	1.984	274.84	280.4375	277.31	281.8789	-2.47	66.7	59.5	7.2	0.0	5.8	4.7	0.00	24.00	
25.08.24	2.201	293.13	299.0625	295.70	300.4805	-2.58	66.3	58.8	7.5	0.0	5.7	4.7	0.00	24.00	
26.08.24	2.056	268.13	273.4961	270.54	274.8477	-2.41	66.0	58.3	7.7	0.0	5.8	4.7	0.00	24.00	
27.08.24	1.993	274.35	279.7852	276.77	281.1758	-2.43	65.5	58.3	7.3	0.0	5.7	4.7	0.00	24.00	
28.08.24	2.017	239.54	244.4258	241.82	245.6328	-2.28	66.5	58.1	8.4	0.0	5.9	4.6	0.00	24.00	
29.08.24	1.981	239.78	244.6445	242.08	245.9023	-2.30	66.4	58.2	8.2	0.0	6.5	4.7	0.00	24.00	
30.08.24	2.010	270.92	276.3164	273.32	277.6836	-2.40	65.9	58.5	7.4	0.0	6.7	4.7	0.00	24.00	
31.08.24	2.108	263.32	268.7578	265.76	270.0547	-2.43	67.0	59.4	8.0	0.0	6.7	4.6	0.00	24.00	
01.09.24	2.259	259.74	265.2500	262.17	266.4844	-2.43	68.0	59.4	8.7	0.0	6.7	4.6	0.00	24.00	
02.09.24	2.053	257.21	262.3633	259.52	263.5977	-2.30	65.9	57.9	8.0	0.0	6.7	4.6	0.00	24.00	
03.09.24	2.067	237.58	242.4609	239.76	243.5625	-2.18	66.9	58.3	8.7	0.0	6.7	4.6	0.00	24.00	
04.09.24	2.050	261.73	267.0313	263.98	268.2227	-2.25	66.5	58.7	7.8	0.0	6.7	4.6	0.00	24.00	
05.09.24	2.087	247.55	252.5742	249.78	253.7031	-2.22	66.4	58.0	8.4	0.0	6.6	4.6	0.00	24.00	
06.09.24	2.048	233.59	238.3359	235.75	239.4102	-2.16	66.5	57.7	8.7	0.0	6.6	4.6	0.00	24.00	
07.09.24	2.148	244.45	249.5898	246.71	250.6953	-2.25	67.6	58.9	8.8	0.0	6.7	4.7	0.00	24.00	
08.09.24	2.279	315.89	322.4531	318.44	323.8047	-2.55	67.4	57.6	7.2	0.0	6.3	4.7	0.00	24.00	
09.09.24	2.059	256.70	261.8047	258.94	262.9648	-2.24	65.6	57.6	8.0	0.0	6.3	4.7	0.00	24.00	
10.09.24	2.116	246.22	251.2539	248.46	252.3828	-2.23	66.7	58.1	8.6	0.0	6.3	4.6	0.00	24.00	
11.09.24	2.107	266.82	272.1641	269.14	273.3750	-2.32	65.8	58.0	7.9	0.0	6.4	4.8	0.00	24.00	
12.09.24	2.133	260.18	265.3828	262.49	266.5469	-2.30	65.8	57.6	8.2	0.0	6.5	4.8	0.00	24.00	
13.09.24	2.069	242.45	247.4297	244.66	248.5586	-2.21	66.8	58.3	8.5	0.0	6.6	4.8	0.00	24.00	
14.09.24	2.258	294.34	300.3477	296.81	301.6680	-2.48	66.8	59.2	7.6	0.0	6.6	4.8	0.00	24.00	
15.09.24	2.347	315.04	321.3984	317.61	322.7148	-2.56	66.2	58.8	7.4	0.0	6.5	4.9	0.00	24.00	
16.09.24	2.172	293.09	298.9219	295.49	300.1992	-2.41	65.8	58.4	7.4	0.0	6.5	4.9	0.00	24.00	
17.09.24	2.193	254.12	259.3477	256.39	260.4609	-2.28	66.9	58.3	8.6	0.0	6.7	4.8	0.00	24.00	
18.09.24	2.148	255.73	260.8398	258.00	261.9727	-2.27	65.7	57.4	8.4	0.0	6.6	4.9	0.00	24.00	
Итого	64.907	8146.07	8311.0820	8218.81	8349.7734	-72.74	66.3	58.4	7.9	0.0	6.3	4.7	0.00	744.00	0.00

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
18.09.24	24:00	676.399	47588.29	47747.30	48697.87	48480.98	5886.17
19.09.24	00:00	611.492	39442.22	39528.48	40386.79	40131.21	5142.17
Итого		64.907	8146.07	8218.81	8311.08	8349.77	744.00

Четный период _____ 744.00_час. Период норм. работы _____ 744.00_час.

Период отключения питания (У) _____ 0.000_час. Период функц.отказа (Е) _____ 0.000_час.
 Период t2-t1 < min (D) _____ 0.000_час. Период t2-t1 < min (E) _____ 0.000_час.
 Период t2-t1 < min (G) _____ 0.000_час.

Представитель теплоснабжающей организации _____



Q = 64,907 Гкал