

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду = мм  
 Гобр.: 0.04 - 40.0 м3/ч Ду = мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления с 19.08.2024 по 18.09.2024

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	Температура, °C						Давление		Время, час		Классиф ошибка
						M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	кxв	p1 атм	p2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр		
19.08.24	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	19.4	19.2	0.2	8.0	0.8	0.4	24.00	0.00	D	
20.08.24	1.219	34.49	35.1133	15.08	15.2764	19.41	62.7	52.0	10.6	8.0	6.4	4.6	13.50	10.50	UED	
21.08.24	2.010	65.14	66.2930	35.88	36.2969	29.27	62.0	50.0	12.0	8.0	9.8	9.5	0.01	23.99	E	
22.08.24	2.083	71.59	72.8184	43.34	43.8125	28.25	61.2	47.8	13.4	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
23.08.24	2.101	71.60	72.8438	44.00	44.4600	27.61	61.3	47.0	14.3	8.0	9.8	9.6	0.00	24.00	E	
24.08.24	2.215	73.98	75.2539	44.17	44.6299	29.82	61.3	47.0	14.2	8.0	9.8	9.6	0.00	24.00		
25.08.24	2.199	73.06	74.3262	43.71	44.1709	29.35	61.6	47.2	14.4	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
26.08.24	2.245	73.23	74.5039	42.61	43.0605	30.63	61.6	47.4	14.2	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
27.08.24	2.116	70.63	71.8711	42.34	42.7900	28.30	61.5	47.2	14.3	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
28.08.24	2.162	71.34	72.5703	41.95	42.3838	29.40	61.3	47.0	14.3	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
29.08.24	2.037	69.48	70.6777	42.47	42.9141	27.01	61.2	47.0	14.2	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
30.08.24	2.012	69.31	70.4883	42.47	42.9102	26.84	60.8	46.7	14.1	8.0	9.8	9.6	0.00	24.00		
31.08.24	2.187	71.92	73.1582	42.14	42.5791	29.78	61.1	46.7	14.4	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
01.09.24	2.437	75.95	77.2559	41.46	41.9014	34.48	61.5	47.2	14.3	8.0	9.7	9.5	0.00	24.00		
02.09.24	2.052	69.93	71.1387	42.75	43.1992	27.18	61.1	46.8	14.3	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
03.09.24	2.047	70.45	71.6484	42.91	43.3555	27.55	60.7	46.8	13.9	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
04.09.24	2.084	71.20	72.4082	43.21	43.6533	28.00	60.7	46.6	14.1	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
05.09.24	2.184	73.89	75.1270	44.30	44.7520	29.59	60.5	46.2	14.3	8.0	9.8	9.6	0.00	24.00		
06.09.24	2.064	72.23	73.4492	45.01	45.4736	27.21	60.6	46.5	14.1	8.0	9.8	9.6	0.00	24.00		
07.09.24	2.252	75.55	76.8398	45.21	45.6807	30.35	60.9	46.6	14.3	8.0	9.8	9.6	0.00	24.00		
08.09.24	2.488	79.85	81.2207	44.92	45.3936	34.92	60.1	46.9	14.2	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
09.09.24	2.292	76.15	77.4258	43.93	44.3691	32.22	60.9	46.2	13.9	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
10.09.24	2.159	72.25	73.4922	43.24	43.6826	29.01	60.9	46.5	14.5	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
11.09.24	2.245	74.48	75.7480	43.82	44.2715	30.66	60.8	46.5	14.3	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
12.09.24	2.306	74.51	75.7852	42.59	43.0303	31.92	61.0	46.6	14.4	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
13.09.24	2.142	71.82	73.0371	43.15	43.5879	28.67	60.8	46.2	14.6	8.0	9.8	9.6	0.00	24.00		
14.09.24	2.204	72.68	73.9063	42.74	43.1748	29.93	60.8	46.2	14.6	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
15.09.24	2.491	78.06	79.4023	42.94	43.3896	35.12	61.3	46.9	14.5	8.0	9.7	9.5	0.00	24.00		
16.09.24	2.318	75.59	76.8828	43.76	44.2090	31.83	61.0	46.5	14.5	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
17.09.24	2.208	72.80	74.0371	42.71	43.1523	30.09	61.0	46.6	14.4	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
18.09.24	2.161	73.52	74.7715	44.56	45.0264	28.96	61.1	47.0	14.0	8.0	9.8	9.5	0.00	24.00		
Итого	64.721	2146.68	2183.4941	1263.35	1276.5869	883.33	61.1	46.9	14.2	8.0	9.4	9.1	37.51	706.49	37.51	

Дата-Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
18.09.24 24:00	654.486	22592.81	13599.17	22985.58	13751.25	5923.01
19.08.24 00:00	589.764	20446.13	12335.82	20802.09	12474.66	5216.52
Итого	64.721	2146.68	1263.35	2183.49	1276.59	706.49

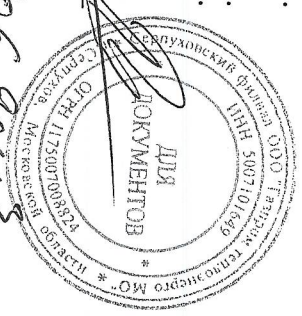
Отчетный период \_\_\_\_\_ 744.00\_час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 706.49\_час.

Период отключения питания (У) \_\_\_\_\_ 0.054\_час. Период функц.отказа (Е) \_\_\_\_\_ 0.024\_час.

Период t2-t1 (D) \_\_\_\_\_ 37.430\_час. Период G<mln (B) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.

Период G>max (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.

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



*V = 906,9215*  
*QTr = 561,59175 ам*