

Организация Юг 1109мощность660 Номер договора _____
 Адрес Ворошилова Д.144 ЦО Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 372631
 Дата последней поверки теплосчетчика _____

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления

с 20.06.2025 по 21.07.2025

с 21.06.25

Дата	Q Гкал	M1	M2	M1-M2 разбор		Vi м3	Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф ошибок
				t1	t2		t1-t2	tхв	R1 атм	R2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр				
20.06.25	1.245	35.48	2.82	32.66	0.00	70.5	35.3	35.2	0.0	1.0	5.0	0.00	24.00			
21.06.25	1.140	28.82	0.00	28.82	0.00	74.1	34.4	39.7	0.0	0.9	5.0	1.79	22.21	U		
22.06.25	1.365	35.63	0.00	35.63	0.00	73.1	34.6	38.5	0.0	0.7	5.0	0.00	24.00			
23.06.25	1.206	31.88	0.00	31.88	0.00	71.8	33.8	38.0	0.0	0.8	5.0	0.00	24.00			
24.06.25	1.465	173.35	156.73	16.63	0.00	67.2	58.7	8.5	0.0	0.7	5.0	0.01	23.99	D		
25.06.25	2.242	325.20	308.12	17.08	0.00	69.9	62.9	7.0	0.0	0.9	5.0	0.00	24.00			
26.06.25	2.245	330.08	313.59	16.49	0.00	69.5	62.6	6.9	0.0	0.7	5.0	0.01	23.99	U		
27.06.25	2.267	326.59	311.09	15.50	0.00	69.5	62.4	7.0	0.0	0.5	5.0	0.00	24.00			
28.06.25	2.300	330.70	314.33	16.38	0.00	69.6	62.6	7.0	0.0	0.8	5.0	0.00	24.00			
29.06.25	2.281	330.71	312.78	17.93	0.00	69.5	62.5	7.0	0.0	0.8	5.0	0.00	24.00			
30.06.25	2.294	329.77	313.44	16.34	0.00	69.5	62.5	7.0	0.0	0.8	5.0	0.00	24.00			
01.07.25	2.357	329.67	312.73	16.95	0.00	69.5	62.3	7.2	0.0	0.7	5.0	0.00	24.00			
02.07.25	2.358	332.24	316.65	15.59	0.00	69.6	62.4	7.2	0.0	0.6	5.0	0.00	24.00			
03.07.25	2.308	326.66	310.54	16.12	0.00	69.5	62.4	7.2	0.0	0.6	5.0	0.00	24.00			
04.07.25	2.257	336.45	320.09	16.37	0.00	69.4	62.6	6.8	0.0	0.5	5.0	0.00	24.00			
05.07.25	2.264	335.48	321.12	14.37	0.00	69.4	62.6	6.8	0.0	0.5	5.0	0.00	24.00			
06.07.25	2.277	336.21	319.17	17.04	0.00	69.3	62.4	6.9	0.0	0.9	5.0	0.00	24.00			
07.07.25	2.239	332.88	318.28	14.59	0.00	69.3	62.5	6.8	0.0	0.7	5.0	0.00	24.00			
08.07.25	2.193	333.38	317.38	16.00	0.00	69.2	62.5	6.7	0.0	0.7	5.0	0.00	24.00			
09.07.25	1.326	218.29	206.41	11.88	0.00	67.7	61.5	6.1	0.0	0.8	5.0	6.94	17.06	F		
10.07.25	2.002	328.70	315.17	13.52	0.00	69.0	62.8	6.2	0.0	0.5	5.0	0.00	24.00			
11.07.25	2.008	329.93	315.68	14.25	0.00	69.3	63.1	6.2	0.0	0.4	5.0	0.00	24.00			
12.07.25	2.004	336.00	321.91	14.09	0.00	69.6	63.6	6.1	0.0	0.4	5.0	0.00	24.00			
13.07.25	2.035	334.61	319.91	14.70	0.00	69.9	63.7	6.2	0.0	0.7	5.0	0.00	24.00			
14.07.25	2.014	327.52	313.92	13.60	0.00	69.4	63.1	6.2	0.0	1.1	5.0	0.00	24.00			
15.07.25	2.011	326.31	313.41	12.90	0.00	69.1	62.8	6.2	0.0	0.8	5.0	0.00	24.00			

Отвар,

16.07.25	2.044	332.66	319.26	13.40	0.00	69.2	62.9	6.2	0.0	0.9	5.0	0.00	24.00
17.07.25	2.028	333.82	320.94	12.88	0.00	68.9	62.8	6.2	0.0	0.7	5.0	0.00	24.00
18.07.25	2.025	321.16	309.66	11.51	0.00	69.1	62.7	6.4	0.0	0.5	5.0	0.00	24.00
19.07.25	2.078	318.97	303.74	15.23	0.00	69.3	62.7	6.6	0.0	0.4	5.0	0.00	24.00
20.07.25	2.087	330.91	315.93	14.98	0.00	69.4	63.0	6.4	0.0	0.6	5.0	0.00	24.00
21.07.25	2.122	327.38	313.36	14.02	0.00	69.9	63.4	6.6	0.0	0.4	5.0	0.00	24.00
Итого	64.087	9107.45	8558.14	549.31	0.00	69.4	62.2	7.1	0.0	0.7	5.0	8.75	759.25

516,65

лср = 65890 р = 981 ед³

*Тр = 785,25
Тн = 714*

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Tr
21.07.25	24:00	1123.838	87076.73	83560.34	0.00	4502.33
20.06.25	00:00	1059.751	77969.28	75002.20	0.00	3743.08
Итого		64.087	9107.45	8558.14	0.00	759.25

*V = 516,65 * 1,9981 = 526,657*

V = 532,92 ед³

Отчетный период _____ 768.00_ час. Период норм. работы _____ 759.25_ час.

Период отключения питания (У) _____ 1.803_ час. Период функц. отказа (Е) _____ 6.945_ час.
 Период t1-t2 < min (D) _____ 0.006_ час. Период G<min (G) _____ 0.000_ час.
 Период G>max (G) _____ 0.000_ час.

Представитель _____ Представитель _____
 абонента _____ организации _____

