

Текущие показания - ТЭМ-104 № 1645656

Тюльчинская г/с к1,2,3

Система	1
Тип	Р-Подача
Дата	20.02.26
Время	4:51:37
Q, Гкал	40463,80
M1, тонн	3405029,85
M2, тонн	3415796,27
M3, тонн	
T1, град.	64,13
T2, град.	50,87
T3, град.	
P1, МПа	0,70
P2, МПа	0,50
P3, МПа	
Tнар, ч	79630:16:32
Tmax, ч	0:00:00
Tmin, ч	0:00:00
Tdt, ч	0:00:00
Tтех.н, ч	0:00:00
G1, т/ч	86,26
G2, т/ч	86,52
G3, т/ч	
G1, м3/ч	87,90
G2, м3/ч	87,59
G3, м3/ч	
V1, м3	3457380,87
V2, м3	3448778,69
V3, м3	
Ошибки	

ошибка 1 - расход меньше минимального
ошибка 2 - расход больше максимального
ошибка 3 - разность температур меньше мини.
ошибка 4 - техническая неисправность

$$Q = 40463 - 39677 = 786 \text{ Гкал}$$

Текущие показания - ТЭМ-104 № 1645656

Система	1
Тип	Р-Подача
Дата	23.01.26
Время	9:43:25
Q, Гкал	39677,60
M1, тонн	3345998,82
M2, тонн	3356522,72
M3, тонн	
T1, град.	63,29
T2, град.	50,02
T3, град.	
P1, МПа	0,70
P2, МПа	0,50
P3, МПа	
Tнар, ч	78963:08:26
Tmax, ч	0:00:00
Tmin, ч	0:00:00
Tdt, ч	0:00:00
Tтех.н, ч	0:00:00
G1, т/ч	86,28
G2, т/ч	86,35
G3, т/ч	
G1, м3/ч	87,87
G2, м3/ч	87,38
G3, м3/ч	
V1, м3	3397257,07
V2, м3	3388810,08
V3, м3	
Ошибки	

ошибка 1 - расход меньше минимально

ошибка 2 - расход больше максимальн

ошибка 3 - разность температур меньш

ошибка 4 - техническая неисправность