

ДЛИНА ПЕЧИ L= 34.00

ВЫСОТА ПЕЧИ H= 97.50

УД. ЭЛ. СОПРОТИВЛЕНИЕ RO = 2.420

КООРДИНАТЫ ЭЛЕКТРОДОВ В ИСХОДНОЙ СИСТЕМЕ

U -11.00 .00 11.00 11.00 .00 -11.00 -11.30 -3.75 3.75 11.30

V 17.00 11.00 17.00 29.00 35.00 29.00 52.70 52.70 52.70 52.70

РАДИУСЫ ЭЛЕКТРОДОВ

.31 .31 .31 .31 .31 .31 .31 .31 .31 .31

ДЛИНЫ ЭЛЕКТРОДОВ

5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50

КОЛИЧЕСТВО СИЛОВЫХ ГРУПП NR = 3

НАЧАЛЬНЫЕ НАПРЯЖЕНИЯ U0: 300.0 300.0 300.0

ИСХОДНЫЕ МОЩНОСТИ P0: 750000.0 200000.0 200000.0

КОЭФФИЦИЕНТЫ НАПРЯЖЕНИЙ

B(1, 1, 1) = -.50 B(1, 2, 1) = -.87 B(2, 1, 1) = -.50 B(2, 2, 1)

= .87 B(3, 1, 2) = 1.00

B(4, 2, 3) = 1.00 B(

КОЭФФИЦИЕНТЫ МОЩНОСТЕЙ

A(1, 1, 1, 1) = -1.00 A(1, 1, 4, 1) = -1.00 A(1, 1, 2, 1) = -.50 A(1,

1, 5, 1) = -.50 A(1, 1, 2, 2) = .87

A(1, 1, 5, 2) = .87 A(2, 2, 7, 1) = 1.00 A(3, 3, 8, 2) = 1.00 A(

НАПРЯЖЕНИЯ

U0: 314.632800 339.314800 334.598000

U(1, 2) = -157.3 - -272.5

U(2, 3) = -157.3 - 272.5

U(7, 9) = 339.3 - .0

U(8, 10) = .0 - 334.6

U(2, 5) = .0 - .0

U(1, 4) = .0 - .0

U(3, 6) = .0 - .0

ТОКИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-592.	0.	592.	-579.	11.	577.	589.	-126.	-597.	126.
-356.	706.	-350.	-328.	699.	-376.	-97.	597.	102.	-597.
691.	706.	687.	666.	699.	688.	597.	610.	606.	610.