

ДЛИНА ПЕЧИ L= 28.00
ВЫСОТА ПЕЧИ H= 70.00
УД. ЭЛ. СОПРОТИВЛЕНИЕ RO = 1.500

КООРДИНАТЫ ЭЛЕКТРОДОВ В ИСХОДНОЙ СИСТЕМЕ

U -9.30 -10.90 -10.90 -10.90 -10.50 10.50 10.90 10.90 10.90 9.30

V 3.10 26.60 42.70 58.90 65.30 65.30 58.90 42.70 26.60 3.10

РАДИУСЫ ЭЛЕКТРОДОВ

.24 .24 .24 .24 .24 .24 .24 .24 .24 .24

ДЛИНЫ ЭЛЕКТРОДОВ

5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00

КОЛИЧЕСТВО СИЛОВЫХ ГРУПП NP = 5

НАЧАЛЬНЫЕ НАПРЯЖЕНИЯ U0: 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0

ИСХОДНЫЕ МОЩНОСТИ P0: 70000.0 70000.0 70000.0 70000.0 70000.0

КОЭФФИЦИЕНТЫ НАПРЯЖЕНИЙ

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

B(3, 1, 3) = 1.00

B(4, 1, 4) = .50 B(4, 2, 4) = -.87 B(5, 1, 5) = .50 B(5, 2, 5) = .87

B(

КОЭФФИЦИЕНТЫ МОЩНОСТЕЙ

A(1, 1, 1, 1) = -.50 A(1, 1, 1, 2) = -.87 A(2, 2, 3, 1) = -.50 A(2, 2, 3, 2) =

.87 A(3, 3, 4, 1) = 1.00

A(4, 4, 5, 1) = .50 A(4, 4, 5, 2) = -.87 A(5, 5, 9, 1) = .50 A(5, 5, 9, 2) =

.87 A(

НАПРЯЖЕНИЯ

U0: 231.201300 179.647700 192.317500 208.477200

225.764600

U(1, 2)= -115.6 – -200.2

U(3, 8)= -89.8 – 155.6

U(4, 7)= 192.3 – .0

U(5, 6)= 104.2 – -180.5

U(9,10)= 112.9 – 195.5

ТОКИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-162.	162.	-223.	362.	52.	-52.	-362.	223.	142.	-142.
-254.	254.	318.	111.	-355.	355.	-111.	-318.	273.	-273.
301.	301.	389.	378.	359.	359.	378.	389.	308.	308.

