ДЛИНА ПЕЧИ L= 2.10 ВЫСОТА ПЕЧИ H= 30.00 УД. ЭЛ. СОПРОТИВЛЕНИЕ RO = 1.500

КООРДИНАТЫ ЭЛЕКТРОДОВ В ИСХОДНОЙ СИСТЕМЕ

U .00 .00 .00 .00

V 4.10 16.80 13.70 27.50

РАДИУСЫ ЭЛЕКТРОДОВ

.19 .19 .19 .19

ДЛИНЫ ЭЛЕКТРОДОВ

4.50 4.50 4.50 4.50

КОЛИЧЕСТВО СИЛОВЫХ ГРУПП NP = 2 НАЧАЛЬНЫЕ НАПРЯЖЕНИЯ U0: 100.0 100.0 ИСХОДНЫЕ МОЩНОСТИ P0: 50000.0 50000.0

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

ДЛИНЫ ЭЛЕКТРОДОВ

170. 170. 163. 163.

5.00 5.00 5.00 5.00

НАПРЯЖЕНИЯ
U0: 280.647300 292.182600
U(1, 2)= -140.3 — -243.0
U(3, 4)= -146.1 — 253.0
ТОКИ
1 2 3 4
-61. 61. -59. 59.
-168. 168. 162. -162.
179. 179. 172. 172.

УД. ЭЛ. СОПРОТИВЛЕНИЕ RO = 3.000

5.00 5.00 5.00 5.00

НАПРЯЖЕНИЯ

U0: 396.850600 413.184300

U(1,2)=-198.4 — -343.7

U(3,4)=-206.6 — 357.8

ТОКИ

1 2 3 4

-43. 43. -42. 42.

-119. 119. 114. -114.

127. 127. 122. 122.

Лист