```
[vector Pi]
0.1
0,3
0.6
#Марковская матрица переходных вероятностей.
[matrix tp]
0.9 0.05 0.05
0,2 0,7 0,1
0,05 0,05 0,9
# Матрица вероятностей появления символов.
[matrix sp]
0,1 0,2 0,7
0.6 0,2 0,2
0.05 0.9 0.05
#Вектор плотностей Ро.
[vector ro]
0,1 0,2 0,5 0,1 0,1
0,15 0,2 0,25 0,2 0,2
#Распределение длин квазипериодов.
[vector f]
          12
30
      5
               54
     0,1 0,3 0,5
0.1
11
      10
           13
                28
     0,05 0,8 0,05
0.1
     5 7 9 6
8
     0,2 0,2 0,2 0,2
0.2
#Вектор средних вероятностей ошибки в различных состояниях.
[Per]
0,2
0,1
0.8
#Средняя вероятность ошибки в канале.
[General Per]
0,5
[End]
```