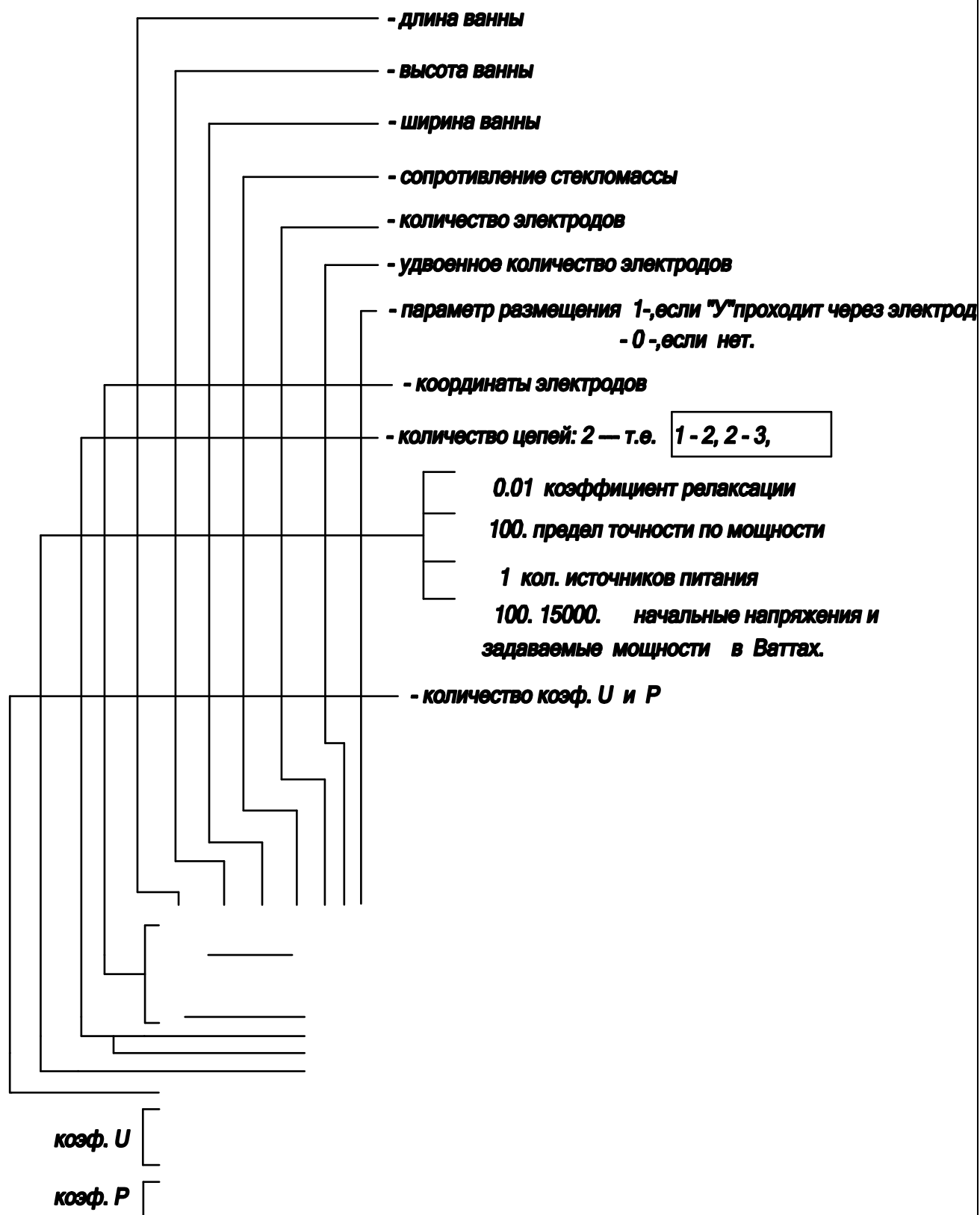


## Задание в файле BOX.DAT( для плоских электродов)



**коэф. U :** номер вспомогательного уравнения(1), номер проекции на ось координат 1-х, 2-у  
номер источника питания, коэф. потенциала напряжения U (1. ; 0.5 ; 0.866)

**коэф. P :** номер источника питания; номер источника питания, мощность которого рассчитывается  
номер электрода, ток нагрузки которого является множителем данного уравнения  
номер проекции на ось координат 1-х, 2-у; коэф. потенциала P(1. ; 0.5 ; 0.866)