|  |  |
| --- | --- |
| **R6****E3****R5****R3****R4****R2****E2****R1****E1****V** |  |
| Рисунок 1.15 |  |
| 1. Найти токи в ветвях, пользуясь:

методом узловых потенциалов;1. определить показание вольтметра и составить баланс мощностей;
2. построить в масштабе потенциальную диаграмму для внешнего контура.
 |  |
| № варианта | № рисунка | *Е1,* В | *Е2,* В | *Е3,* В | *R1,* Ом | *R2,* Ом | *R3,* Ом | *R4,* Ом | *R5,* Ом | *R6,* Ом |
| 15 | 1.15 | 32 | 26 | 40 | 8 | 6 | 3 | 6 | 7 | 8 |