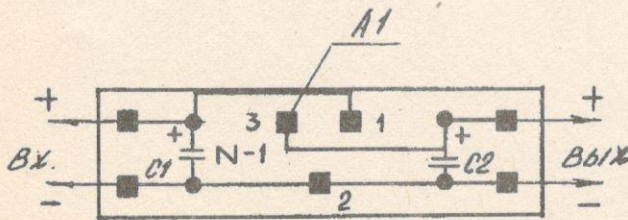
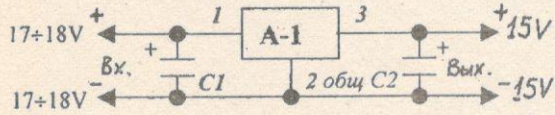


# РАДИОКОНСТРУКТОР СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ ПИТАНИЯ 15 ВОЛЬТ

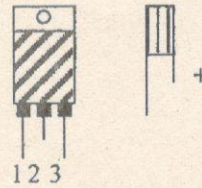
Данный радиоконструктор позволяет на базе специализированной микросхемы КР142ЕН 8В собрать стабилизированный однополярный источник питания 15V и током до 1,5А.

Минимально необходимое напряжение между входом и выходом —  $2 \div 3$ В.  
При небольших значениях тока — применять теплоотвод — радиатор.



### Комплектность

- |                       |         |
|-----------------------|---------|
| A1 — КР142ЕН 8В       | — 1 шт. |
| C1, C2- 10÷47 мкФ-25В | — 2 шт. |
| печатная плата № 1    | — 1 шт. |



C1, C2  
(отечественные)

Радиоэлементы показаны со стороны печатного монтажа