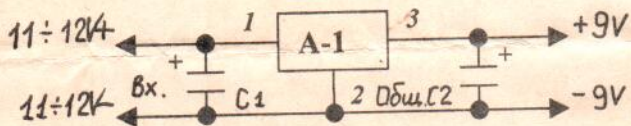


# РАДИОКОНСТРУКТОР

## СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ ПИТАНИЯ 9 ВОЛЬТ

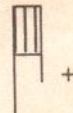
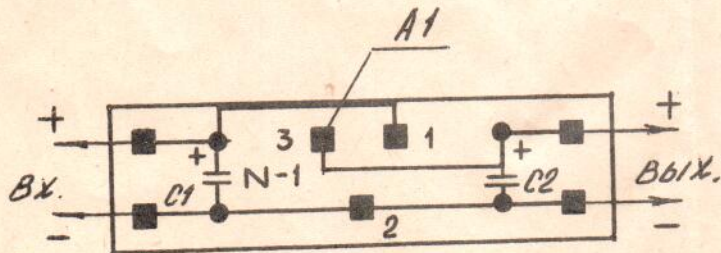
данный радиоконструктор позволяет на базе специализированной микросхемы КР142ЕН 8А собрать стабилизированный однополярный источник питания 9V и током до 1,5А.

Минимально необходимое напряжение между входом и выходом - 2÷3В.  
При небольших значениях тока - применять теплоотвод - радиатор.



Комплектность

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



C1, C2  
(отечественные)

Радиоэлементы показаны со стороны печатного монтажа