

## NF199 – Голоса животных «Слон»

### Категория

Звуковые эффекты

### Сложность

Простые

### Общий вид набора



из журнала "Радиодело" по этому

Предлагаемый набор позволит радиолюбителю собрать имитатор голоса слона. Это устройство можно установить в игрушку, с его помощью можно озвучить театральные постановки и использовать в обучающих играх.

В комплект устройства входит динамик 8 Ом/0,25 Вт.

### Технические характеристики.

Напряжение питания: 3 В.

Ток потребления, не более: 100 мА.

Выходная мощность: 0,5 Вт.

Размеры печатной платы: 38x28 мм.

### Описание работы.

Устройство реализовано на базе цифровой микросхемы DA1 (VT283), представляющей собой ПЗУ с «прошитой» программой звукового эффекта (голос слона), а также задающий генератор. Кроме того, в состав устройства входят усилитель мощности на транзисторе TR1 и динамик SP для прослушивания звукового эффекта. Включение схемы осуществляется нажатием на кнопку SW.

Принцип работы устройства заключается в следующем. При подаче напряжения питания и нажатии на кнопку SW, микросхема DA1 начинает генерировать сигнал звукового эффекта, который с выхода 7 поступает на базу транзистора TR1, после чего он усиливается до определенной громкости.

Выход А – это линейный выход, к которому можно подключать усилитель мощности.

### Конструкция.

Конструктивно имитатор выполнен на печатной плате из фольгированного стеклотекстолита с размерами 38x28 мм.

Минимальные размеры платы позволяют установить устройство непосредственно в игрушку или в любой корпус.

### Порядок настройки.

Правильно собранное устройство не требует настройки.

### Рекомендации по совместному использованию электронных наборов.

Вы можете выбрать корпус, а также другие наборы из раздела "Звуковые эффекты".

Схема

