

3 ГД-6 VEF

📁 Акустические системы, Динамики 💬 Комментарии

Изготовитель: Рижский государственный электротехнический завод «ВЭФ», выпуск в 50х-60х годах.



^Нажмите для увеличения^



^Нажмите для увеличения^

Технические характеристики:

Диапазон воспроизводимых частот: 80 – 7000 Гц

Неравномерность АЧХ: 15 дБ

Среднее стандартное звуковое давление: 2,5 бар

Чувствительность: 92 дБ

Мощность: 3 Вт

Сопротивление: 4 Ом

Резонансная частота: 80 Гц (± 10 Гц)

Габаритные размеры: $\varnothing 202 \times 90$ мм

Вес: 1,3 кг



[^Нажмите для увеличения^](#)

Описание:

Имеет сходство с 3 ГД-5 VEF. Головка громкоговорителя электродинамического типа, широкополосная, круглая. Устанавливался в радиоприемник ВЭФ-Аккорд.



[^Нажмите для увеличения^](#)

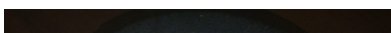
Диффузордержатель изготовлен штамповкой из стали. Диффузор с подвесом — из бумажной массы с пропиткой.



[^Нажмите для увеличения^](#)



[^Нажмите для увеличения^](#)





^Нажмите для увеличения^



^Нажмите для увеличения^



^Нажмите для увеличения^



^Нажмите для увеличения^





^Нажмите для увеличения^

Центрирующая шайба изготовлена из бумаги:

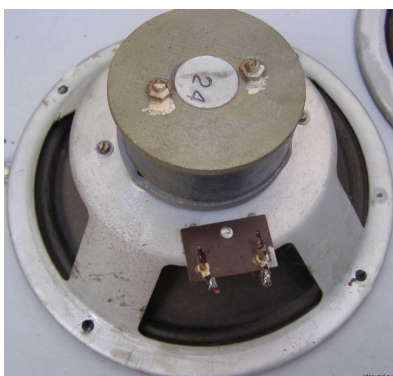


^Нажмите для увеличения^

Магнит керновой из сплава АЛНИ:



^Нажмите для увеличения^



^Нажмите для увеличения^



[^Нажмите для увеличения^](#)

Звуковая катушка намотана проводом ПЭЛ диаметром 0,18 мм с общим числом витков – 62 витка. Сопротивление звуковой катушки по постоянному току 3,4 Ом.



[^Нажмите для увеличения^](#)

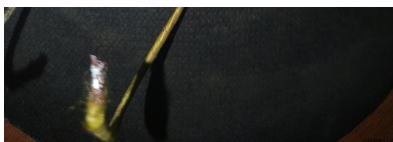


[^Нажмите для увеличения^](#)

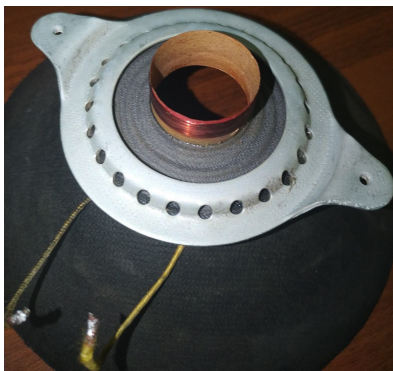


[^Нажмите для увеличения^](#)

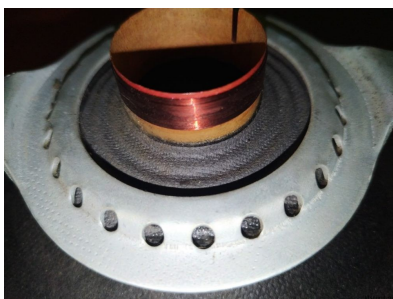




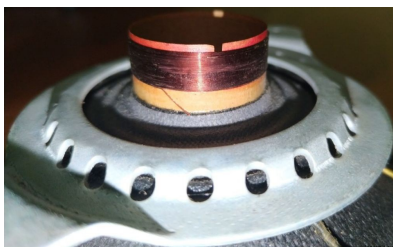
^Нажмите для увеличения^



^Нажмите для увеличения^



^Нажмите для увеличения^



^Нажмите для увеличения^

Источник
