

# Осциллограф С1 55 Инструкция По Эксплуатации

5 Двухлучевой электронный осциллограф С1-55 предназначен для визуализации временных диаграмм двух сигналов и измерений их параметров по осям времени и уровня. Внешний вид прибора показан на рис.5. Изображение формируется на экране электронно - лучевой трубки осциллографа. Рядом с двух сторон расположены органы управления двумя лучами: их яркостью - «Яркость» и толщиной луча – «Фокус» и «Астигматизм». С их помощью оператор выбирает удобную интенсивность и четкость изображения.

Смещение изображения по горизонтали производится двумя ручками (грубо и плавно). Исследуемый сигнал подается на вход «Вх.1» или «Вх.2» одного из каналов вертикального отклонения луча КВО 1 или КВО 2. Переключателем З/О выбирается тип входа (закрытый или открытый).

5 При закрытом входе последовательно в сигнальную цепь включен разделительный конденсатор и постоянная составляющая сигнала не приводит к смещению луча по экрану. Если вход открыт, то разделительный конденсатор замыкается и можно проводить измерение как переменных, так и постоянных во времени сигналов. [Windows 7 Скачать Бесплатно Активированный.](#)

ОСЦИЛЛОГРАФ С1-55. Предназначен для визуального наблюдения формы электрических сигналов и измерения их параметров. ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ. Количество лучей(каналов) ЭЛТ. Диапазон измеряемых напряжений. 30 мВ – 140 В.

[Игры Для Девочек Скачать Бесплатно Онлайн](#), [Игра Слова Из Слова Скачать Бесплатно На Компьютер](#), [Nero 7 Для Windows 7 X64 Скачать Бесплатно](#)