

Генератор испытательных импульсов ИИ-33 предназначен для формирования импульсной последовательности, которая более точно воспроизводит реальные условия эксплуатации исследуемого изделия. Он позволяет формировать импульсы с заданными параметрами: амплитудой, длительностью, частотой следования, внешним сопротивлением нагрузки и формой сигнала. Прибор обладает следующими характеристиками: диапазон частот от 1 Гц до 100 кГц, амплитуда до 30 В, длительность импульса от 10 нс до 10 мс, частота следования от 1 Гц до 100 кГц. Для подключения к прибору предусмотрены два отдельных BNC-разъёма.