

Системы и способы регулирования усиления включают усиление сигнала усилителем, который имеет коэффициент усиления, который представлен одной из множества амплитудных характеристик, которые зависят от величины параметра, причем сигнал усиливается на первой величине параметра, и регулирование усиления усиленного сигнала в соответствии с заданной амплитудой характеристики, который относится к амплитудной характеристике усилителя для другой величины параметра, путем коррекции сигнала регулирования усиления, который соответствует точке на кривой заданной амплитудной характеристики, как функции первой величины параметра, и подачу скорректированного сигнала регулирования усиления на усилитель. Обращается внимание на то, что данный реферат составлен в соответствии с правилами составления рефератов, что позволяет поисковику или другому читателю быстро определить предмет технического раскрытия.