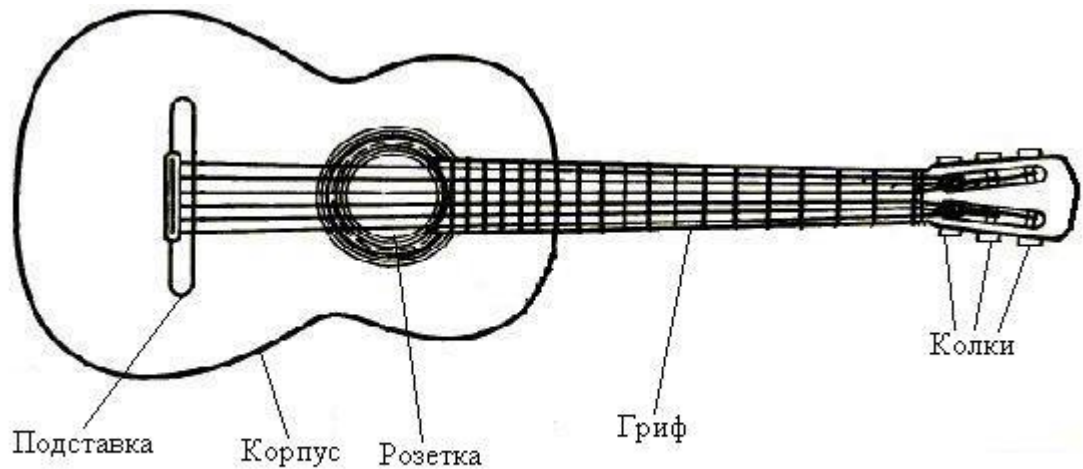


## Устройство гитары



Гитара состоит из двух основных частей - корпуса и грифа.

Корпус состоит из верхней и нижней деки, и обечаек, которые их соединяют. В верхней деке есть отверстие (розетка), а также на ней крепится подставка для струн. На грифе расположены лады. Верхняя часть грифа называется головкой, на которой находятся колки – механизм для наматывания струн.

## Виды гитар

Акустические гитары – это гитары, для полноценной игры на которых не требуется каких-либо дополнительных устройств.

1) Классическая гитара (имеется ввиду гитара с нейлоновыми струнами)



Отличие этой гитары от остальных – это широкий гриф и чаще всего - нейлоновые струны. На таких гитарах гриф обычно приклеен к корпусу, ставить металлические струны на такую гитару не рекомендуется.

2) Акустическая гитара (имеется ввиду гитара с металлическими струнами)



Под этим видом гитар я имею ввиду те гитары, которые предназначены прежде всего для металлических струн. Гриф они могут иметь как вклееный в корпус, так и привинченный к корпусу на винте. Ширина грифа часто бывает уже чем у классики, но может быть и такой же.

### 3) Электроакустическая гитара



Это акустическая гитара со встроенным звукоснимателем. Можно купить такую гитару, а можно купить без звукоснимателя и потом врезать его в корпус. Звукосниматель в гитаре нужен для подключения её к компьютеру или к гитарному процессору, чтобы записать с неё звук или обработать его в режиме реального времени с помощью специальных гитарных процессоров или компьютерных программ.

### 4) Электрогитара



Звукоизвлечение на таких гитарах чаще всего производится при помощи медиатора – пластмассовой треугольной пластинки. Отличие такой гитары от акустической в том, что на её корпус установлены звукосниматели, которые преобразуют колебания струны в электрические сигналы, которые затем идут на комбик (специальная гитарная колонка), или в компьютер. Звук можно обработать при помощи гитарного процессора, или специальной компьютерной программы, получая при этом различные звуковые эффекты.

## 5) Бас гитара



Этот вид гитар используется в основном при игре в составе группы (однако это не означает, что на ней нельзя играть в одиночку). Обычно используется для создания ритма. Эти гитары для полноценной игры подключают к специальной колонке.

## б) Двенадцатиструнная гитара

Эта гитара состоит из 12 спаренных по 2 струн, то есть 6 пар по 2 струны. Эта гитара требует хорошей правильной настройки струн и знания правильного звукоизвлечения.