



Сейчас поговорим о струнах на гитаре. Только то, что необходимо знать, ничего лишнего. Ведь новички не знают многих вещей о струнах, которые могут им пригодиться.

Краткое содержание

- 1 Различие струн
 - 1.1 Железные струны
 - 1.2 Нейлоновые струны
- 2 Какие струны поставить?
- 3 Отличие классической гитары от акустической
- 4 Как часто нужно менять струны?
- 5 Заключение

Различие струн

Струны в основном делятся по материалу, из которого они сделаны. Соответственно, струны бывают следующих типов:

- железные струны;
- нейлоновые струны.

Железные струны

Железные струны - ставятся на акустическую гитару. **Вот так они выглядят на гитаре:**



Железные струны имеют несколько типов оплетки:

- медная;
- титановая;
- урановая;
- серебряная и т. д.

Какая лучше оплетка для железных струн - это уже выбор каждого конкретного гитариста. Струны с различными типами оплётки имеют различный окрас звука.

Нейлоновые струны

Нейлоновые - это, можно сказать, пластмассовые струны. Три первых струны без оплётки, а три следующих бывают с различной оплёткой: серебряная, позолоченная и т. д.



Такие струны ставятся только на классическую гитару. Натяжение у них послабее.

Важно: Если на классическую гитару поставить железные струны, то гриф может погнуться, потому как не предназначен к такому натяжению.

Также крепление разных струн - различное.

Какие струны поставить?

Многие новички действительно не знают, какую струну поставить, если пришлось произвести замену. Для новичков можно сказать одно: Посмотрите, какие струны у Вас уже стоят, такие и ставьте. Ну, это логично.

Давайте закрепим один момент: на классическую гитару ставятся нейлоновые струны, на акустическую - железные.

Отличие классической гитары от акустической

И все же в двух словах скажем о разнице между двумя этими типами гитар. Сперва посмотрим на картинку:



Классическая гитара



Акустическая гитара

Классика и акустика

Классическая гитара (классика) - имеет ярко-выраженную грушевидную форму, более широкий и тонкий гриф. Имеет не яркое, тусклое звучание. Подходит для классической музыки. Ставятся нейлоновые струны.

Акустическая гитара (акустика) - по сравнению с классикой, имеет более узкий, но более толстый гриф. Такой гриф намного удобней для игры (по моему личному опыту). Ставятся железные струны, которые звучат более ярко и звонко.

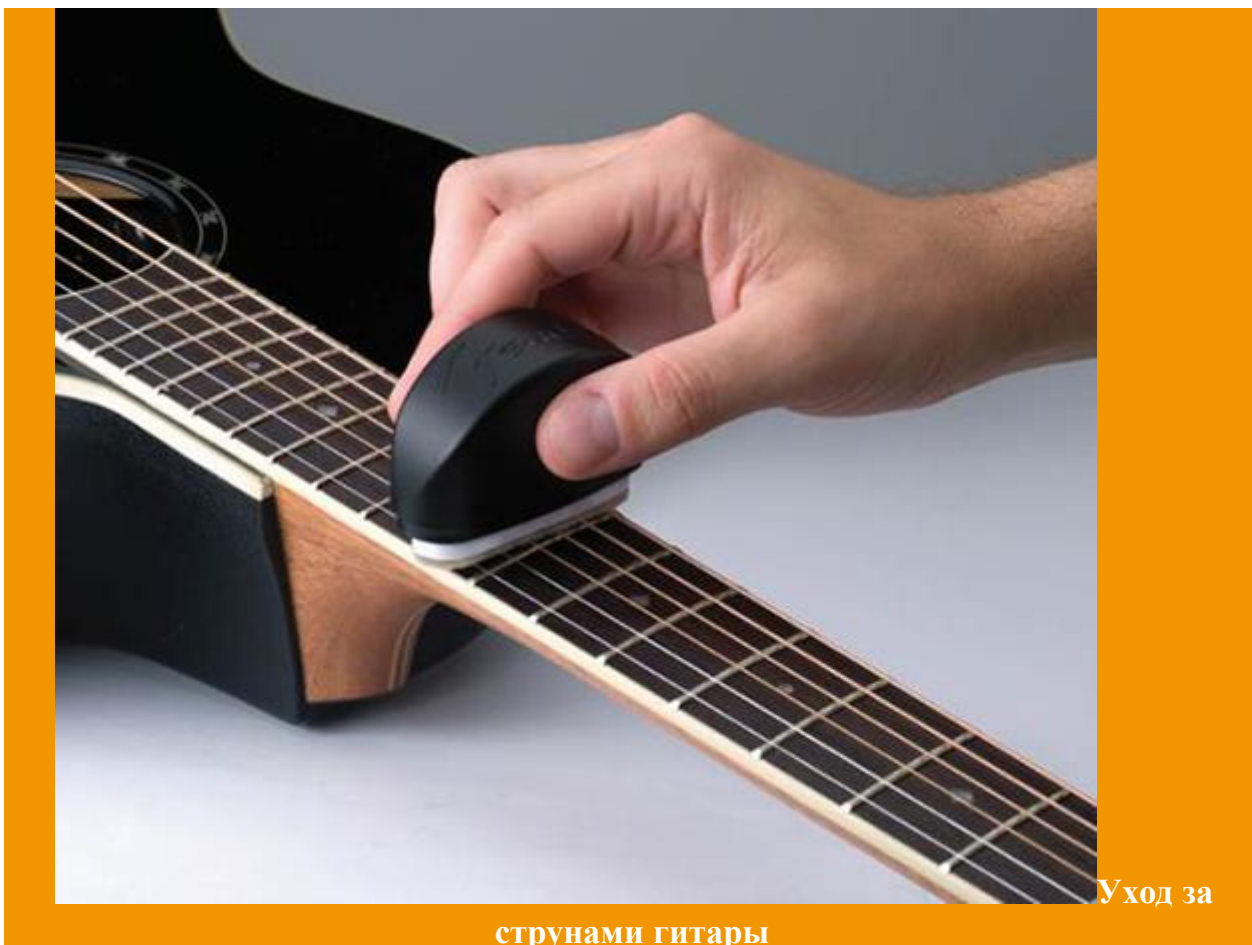
Лично я советую покупать акустическую гитару. Конечно, струны более жёсткие, но пальцы быстро привыкнут.

Как часто нужно менять струны?

Конечно, если струна порвалась - то ее надо менять сразу. Но как часто менять весь комплект струн? Вообще, это зависит от каждого конкретного человека. Новые струны играют звонче, а звук старых струн со временем становится глуше. Например, профессиональные гитаристы меняют все 6 струн перед записью нового альбома или даже новой песни.

На классической гитаре (с нейлоновыми струнами) есть одна проблема: постоянно рвётся 4-я струна. Поэтому ее приходится часто менять.

Чтобы продлить срок службы струн, необходимо соблюдать их чистоту: не играть грязными руками, после игры протирать тряпочкой или ваткой, намоченной в спирте.



Прочитал как-то в интернете вот что: "Старые изношенные струны нужно снять и опустить минут на 5 в кипяток. После чего поставить обратно. Они какое-то время будут звучать как новые."

Честно, я не пробовал этот метод, поэтому не могу о нем ничего сказать. При желании проведите такой эксперимент, а потом напишите в комментариях, что получится

Заключение

Надеюсь, информация была полезной. Последнее, что хочется сказать о струнах - не берите слишком дешевые струны, ведь, как известно, скупой платит дважды.

Удачи