

## Выбираем выпрямитель - Сам себе трихолог

Автор: Administrator

17.08.2012 16:02 -

---



Выпрямитель для волос представляет собой прибор, который необходим для многочисленных укладок. Но он может быть вредным для волос, а может быть и в принципе достаточно бережным. При выборе нужно обращать внимание на некоторые особенности, и тогда можно будет выбрать самый безопасный и самый при этом результативный прибор.

Первое на что смотрим – это покрытие. Если пластины покрыты керамикой, то степень нагрева будет распространяться намного более равномерно, и соответственно ни одни участки волос не будут отдельно перегреваться, и все они будут нагреваться равномерно и не слишком сильно. При этом именно керамика является более гладким и более долговечным. Металл же создаст заломы, посеченные концы и так далее. На нем может быть и напыление, титановое или алмазное, и это точно так же положительно – позволит избежать липкости от различных косметических средств.

Качество покрытия также важно. Оно должно быть максимально гладким, потому что именно это позволяет сделать минимальным повреждение волос от воздействия тепла.

Имеет значение размер и форма пластин. При использовании широких пластин есть возможность обработать все быстрее, а также сделать минимальным ущерб. А вот если вы планируете укладывать локоны, то лучше всего делать это при помощи более тонких приборов.

Если вы хотите более гладкие волосы, то желательно подобрать прибор, в котором будет функция ионизации, потому что это уменьшает статическое электричество. Это позволяет обеспечить максимальную послушность волос, и обрести еще и дополнительные отблески.

При точных температурах нагрева, то есть при максимальной возможности регулировки,

## **Выбираем выпрямитель - Сам себе трихолог**

Автор: Administrator

17.08.2012 16:02 -

---

есть возможность использовать минимальный нагрев и соответственно как можно меньше вредить себе и красоте. Для того, чтобы волосы распределялись равномерно, надо использовать дополнительные решения, например, вибрацию или зубчики.

Ну и естественно, нельзя забыть про безопасность. Нужно обязательно выбрать прибор, который по истечению определенного времени будет отключаться автоматически, и лучше всего тот, у которого время отключения меньше. Надо подобрать еще и изделие с ненагревающимся наконечником, а провод обязательно должен быть прикреплен шарниром.