



Ремонт в квартире требует очень серьезного подхода, особенно, если Вы задумали сделать его самостоятельно. В этом случае Вы должны знать о разных нюансах работы, ведь каждый материал и этап ремонта требует определенных навыков. Очень часто в ремонте квартир используется гипсокартон, так как перегородки из гипсокартона, арки и другие конструкции очень красиво смотрятся и обладают необходимыми характеристиками, которые создают комфорт в помещении. Более подробно прочитаете [здесь](#) про перегородки из гипсокартона про их преимущества, удобство и выгоду при их установке.

Так же гипсокартон может быть использован при постройке подвесного потолка, и сейчас мы детально рассмотрим этот процесс, а так же постараемся раскрыть главные нюансы в этой работе. Прежде всего, нужно купить сам гипсокартон, который подходит для подвесного потолка, это – стандартный гипсокартон, толщина которого составляет 9.5 мм. Такой гипсокартон подойдет для помещений, в которых нет повышенной влажности, а для кухни и ванной следует покупать гипсокартон с повышенной водостойчивостью. Перед покупкой гипсокартона нужно тщательно измерить площадь помещения, и рассчитать, сколько его понадобится. Все нужно делать внимательно и не спеша, лучше перепроверить несколько раз.

Далее следует приобрести каркас подвесного потолка, так как гипсокартон должен на чем-то держаться. Если же Вы хотите просто выровнять поверхность потолка гипсокартонном, в этом случае каркас не понадобится, так как гипсокартон будет крепиться мастикой. Если же Вы хотите сделать подвесной потолок, без каркаса нельзя этого сделать. Металлические профили бывают двух типов: направляющие и строчные. Сама же конструкция складывается в одно целое с помощью саморезов. Потом потолок крепится подвесами, и благодаря их конструкции, можно регулировать высоту потолка. Такой потолок будет одноуровневым и нужно только учитывать правильность крепления гипсокартона к потолку.

Если же Вы хотите создать многоуровневый потолок, в этом случае нужно набраться терпения. Фигурные элементы нужно вырезать из гипсокартона, да и сама металлическая конструкция будет намного сложнее. Тем не менее, если все правильно спланировать, трудностей не должно возникать. Нужно продумать то, как будет крепиться потолок и стоит ли делать такой сложный потолок вообще, будет ли он гармонично смотреться со стилем помещения. Если же Вы давно мечтали о таком потолке, нужно приобрести все необходимые материалы и сделать металлический каркас потолка. Более того, вначале нужно выровнять потолок и для этого нужно использовать гипсокартон, в качестве выравнивающего материала. Потом уже можно приступать непосредственно к установке самого потолка и нарезания гипсокартона.

В связи с тем, что гипсокартон обладает достаточной гибкостью, в некоторых случаях его можно согнуть, для этого с одной стороны нужно сделать небольшие отверстия шилом и смочить водой, а потом придать гипсокартону нужной формы. Такие свойства гипсокартона делают его популярным и востребованным материалом в строительстве. Процесс создания потолка из гипсокартона – довольно увлекательный процесс и по силам даже новичку, главное, вникнуть в правила и все делать аккуратно и внимательно. В этом случае **перегородки из гипсокартона** будут надежными и долговечными.