

## подвесные кассетные потолки



Минск, Беларусь

Среди существующих вариантов оформления потолков в качестве лучших можно выделить кассетные потолки. Звание лучших эти потолки заслужили благодаря таким преимуществам, как функциональность, привлекательный внешний вид и долговечность. К тому же кассетные потолки стойки к высокой влажности и имеют высокую степень пожаробезопасности. Несомненными преимуществами кассетных потолков перед другими являются: простота монтажа, долговечность, гигиеничность, влагостойкость, огнестойкость, возможность встраивания в потолки светильников и климатических систем.

**Простота монтажа.** Кассетные потолки устанавливаются очень оперативно и так же быстро могут разбираться в случае необходимости. Таким образом, если возникает необходимость замены одного из элементов потолка или демонтажа всей конструкции, то это не займет много времени.

**Долговечность.** Панели, которые используются в конструкции кассетных потолков, сделаны из стали или алюминия, именно благодаря этому потолки прослужат вам не одно десятилетие. Они не подвержены процессу ржавления, не коробятся со временем, а цвет сохранит свою изначальную насыщенность долгие годы.

**Гигиеничность.** Кассетные потолки не требуют тщательного ухода, можно ограничиться уборкой с помощью сухой тряпки, но допустима и влажная уборка. Неслучайно кассетные потолки устанавливают именно в медицинских учреждениях - поверхность потолков не является средой для появления плесени и совершенно не страдает от влаги.

**Влагостойкость.** Высокую степень защиты от влаги кассетным подвесным потолкам обеспечивает многослойное покрытие, надежно защищающее алюминий или оцинкованный прокат и обеспечивающее поверхности и основанию потолков высокую влагостойкость.

**Огнестойкость.** Это немаловажное преимущество дает возможность устанавливать кассетные подвесные потолки в помещениях с повышенными требованиями к пожаробезопасности.

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Плюта Александр**

**+37544 7989370**

**РБ**