

ТОП 5 ошибок при выборе натяжного потолка.

1. Ошибки выбора

Технические ошибки выбора натяжного потолка дадут печальные последствия не сразу, возможно, потолок продержится несколько месяцев или даже год. Но в любом случае, срок службы натяжного потолка будет сокращен в десятки раз.

- Покупка дешевого китайского аналога. Качество полотна натяжного потолка влияет не только и не столько на внешний вид и сроки эксплуатации. Дешевое полотно из непроверенных материалов впоследствии влияет на здоровье домочадцев: возможно развитие аллергий, кашля, астматических приступов.
- Нередко выбор пластикового крепежного профиля рекомендуется даже самими специалистами, обуславливается высокой гибкостью и удобством в монтаже. Однако, пластик со временем теряет форму, от нагрева во время установки может преломиться и даже сломаться при минимальной нагрузке.
- Штапиковый способ крепления натяжного потолка дешевле и удобней, по сравнению с гарпунной системой крепежа. Но качество крепления и удержания полотна оставляет желать лучшего, спустя время крепеж разбалтывается, полотно начинает идти волной или вовсе отваливается.
- Экономия на вызове замерщика выльется в большие траты в дальнейшем. Замерщик оценивает не только площадь потолков, но и множество других факторов, критически влияющих на выбор натяжного потолка и финальную смету работ.

2. Ошибки монтажа

Материалы закуплены, приступаем к установке натяжного потолка. Но и на этом этапе нас ждут сложности.

- **Плавление натяжного потолка.** Такое осложнение может произойти в двух случаях: нарушение использования тепловой пушки в момент фиксации натяжного потолка, а также установка ламп и осветительных приборов без термокольца.
- **Неплотное прилегание натяжного потолка к стене.** К такой проблеме приводят ошибки в замерах и недобросовестное крепление профилей. Выбирайте специалистов с опытом работы и гарантией на выполненный монтаж.
- **Складки на натяжном потолке.** К таким проблемам приводят ошибки при раскрое полотна натяжного потолка.

- **Провисание натяжного потолка.** Я не учитываю форс-мажорных ситуаций, когда произошло затопление квартиры, в этом случае воду можно удалить через отверстие для лампы. Чтобы провисания не случилось из-за воздушных масс, перед монтажом натяжного потолка необходимо тщательно проверить качество выполнения чернового потолка и стен.
- **Прилипание натяжного потолка к основному.** Такое возможно при нарушениях вентиляции в квартире, а также при неправильном монтаже: стыки должны быть герметизированы, чтобы не создавалось отрицательное давление между потолками.
- **Разрыв швов натяжного потолка.** Нарушения на производстве при спайке двух полотен могут привести к расхождению швов в процессе натягивания потолка на место.

3. Ошибки декора

Нельзя забывать и о декоративных свойствах потолка, правильный выбор дизайна натяжного потолка важен для интерьера помещения.

- Цвет натяжного потолка играет важную роль в общем восприятии. Темный потолок в малогабаритной комнате сделает ее еще более маленькой, а использование ярких оттенков должно быть уместным (ярко-красный потолок в детской комнате способствует излишнему возбуждению нервной системы).
- Выбирая дизайн потолка, не забывайте о стилистическом решении в конкретной комнате. Глянцевый натяжной потолок будет настолько же неуместен в восточной комнате, как замшевый вариант – в интерьере минимализма.
- Осторожно выбирайте натяжной потолок для малогабаритного помещения. Идеальным станет светлый глянцевый вариант, не стоит увлекаться формами и созданием многоуровневого натяжного потолка, поскольку такие идеи визуально уменьшат помещение еще сильнее.

4. Ошибки при выборе светильников

Для встроенных потолочных светильников с лампами накаливания или галогенными источниками света существуют ограничения по мощности: для ламп накаливания – 60W, галогенных — 35 W. Под воздействием высоких температур пленка вокруг светильника деформируется и изменит цвет.

5. Учитывайте особенности крепежных систем

Итоговая стоимость натяжных потолков зависит не только от материала полотна, но и от выбранной крепежной системы. Для работы с виниловой пленкой используют два вида

крепежей – гарпунный и клиновый. При работе с тканевыми полиэфирными потолками применяют кулачковый багет.

Гарпунное крепление

Суть этой технологии состоит в том, что по краю полотна, выкроенного в размер, приваривается профиль из ПВХ, который в сечении напоминает гарпунный крюк. При монтаже гарпун заправляется в паз багетного профиля, который крепится по периметру стен. Гарпунная конструкция надежно удерживает пленку и позволяет демонтировать полотно, а затем установить его на место. Поскольку для раскроя пленки и приваривания к ней профиля нужно промышленное оборудование, работы по изготовлению и монтажу потолка с гарпунным креплением стоят недешево.

Клиновая система

Этот способ крепежа позволяет обойтись без заводского раскроя материала и свести к минимуму ошибку натяжного потолка с несовпадением размеров. Клиновый багет состоит из основного (настенного) профиля, клиновидного штапика и нижней крышки, которая закрывает крепежный узел. Пленка выкраивается с запасом. При установке ее натягивают, фиксируют штапиком, а затем срезают излишки. Такой способ установки подойдет для бюджетного ремонта.

Демонтировать, а затем вновь установить полотно будет невозможно.

Клипсовый метод

Применяется для крепежа тканевых потолков. Край полотна фиксируется в специальном зажиме. Преимущество этого метода – небольшая ширина монтажного профиля (15 мм), что позволяет максимально поджать ткань к потолку.

Зная, чем чревато нарушение правил установки натяжных потолков, стоит заказывать потолки в проверенной компании. Консультанты фирмы «Потолки-Модерн» помогут сделать правильный выбор полотна и крепежной системы. После завершения монтажа на объекте мастер дает гарантию на работы и постгарантийное обслуживание.

Подойдите к выбору и покупке натяжного потолка взвешенно и ответственно.

Обращайтесь в проверенные фирмы-производители, дающие гарантию на свою продукцию и работу специалистов.

С Уважением, команда компании Asti.

Если остались вопросы мы всегда будем рады ответить на них!

<https://shopces.ru/natyazhnye-potolki-voronezh/>

Телефоны для связи: [8 \(950\) 765 35 51](tel:8(950)7653551)

[8 \(473\) 22 22 706](tel:8(473)2222706)