

6 лайфхаков по установке чердачной лестницы

Итак, Вы приобрели складную чердачную лестницу (а если нет, мы поможем с выбором - [получить консультацию](#)), и скоро Ваш подъём на чердак станет значительно удобнее, а дом заметно преобразится в связи с появлением освободившихся квадратных метров. Если Вы готовы совершить установку чердачной лестницы своими руками, то эта статья точно пригодится.

Монтаж чердачной лестницы будет не таким сложным, если учесть 5 советов профессионалов:

1. Подготовка проёма

Перед установкой чердачной лестницы необходимо убедиться в соответствии проёма рекомендуемому размеру и правильности его геометрии. Необходимо проверить диагонали и углы на соответствие 90° , чтобы избежать возможных перекосов короба лестницы.

2. Установка лестницы на различных этапах строительства

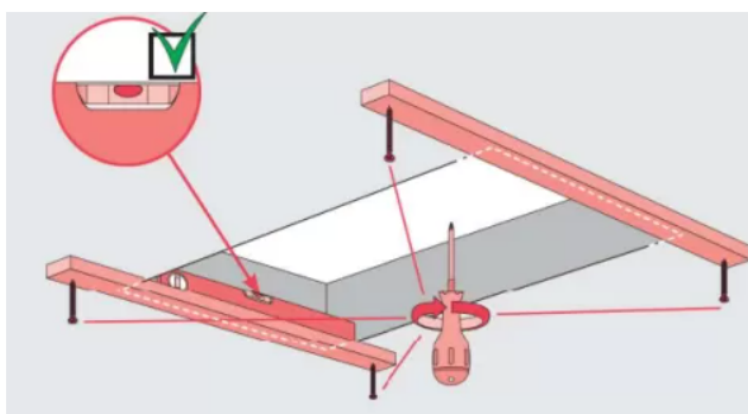
Монтаж чердачной лестницы возможен на этапе черновой или после чистовой отделки.

- Если монтаж происходит во время черновой отделки, то часто возникает необходимость установки лестницы ниже уровня чернового потолка. Впоследствии короб будет на уровне с чистовым потолком. В этом случае для удобного и правильного монтажа рекомендуется использовать монтажный комплект LXX.
- Если монтаж производится в подготовленный проём с чистовой отделкой, то во избежание повреждений окрашенного потолка, также не обойтись без монтажного комплекта LXX.

3. Установка лестницы в проёме

Для того чтобы лестницу закрепить в проёме, её необходимо предварительно подвесить. Это возможно с помощью двух способов:

- Применив монтажный комплект LXX, который позволит быстро подвесить лестницу в проёме.
- С помощью брусков или доски. Вам понадобятся два бруска длиной больше ширины проёма (на 5-10 см). Бруски устанавливаются по ширине проема на край, и временно крепятся к потолку. На них можно положить лестницу и произвести монтаж. Данный способ схематично показан в инструкции по монтажу, поставляемой в комплекте с лестницей.

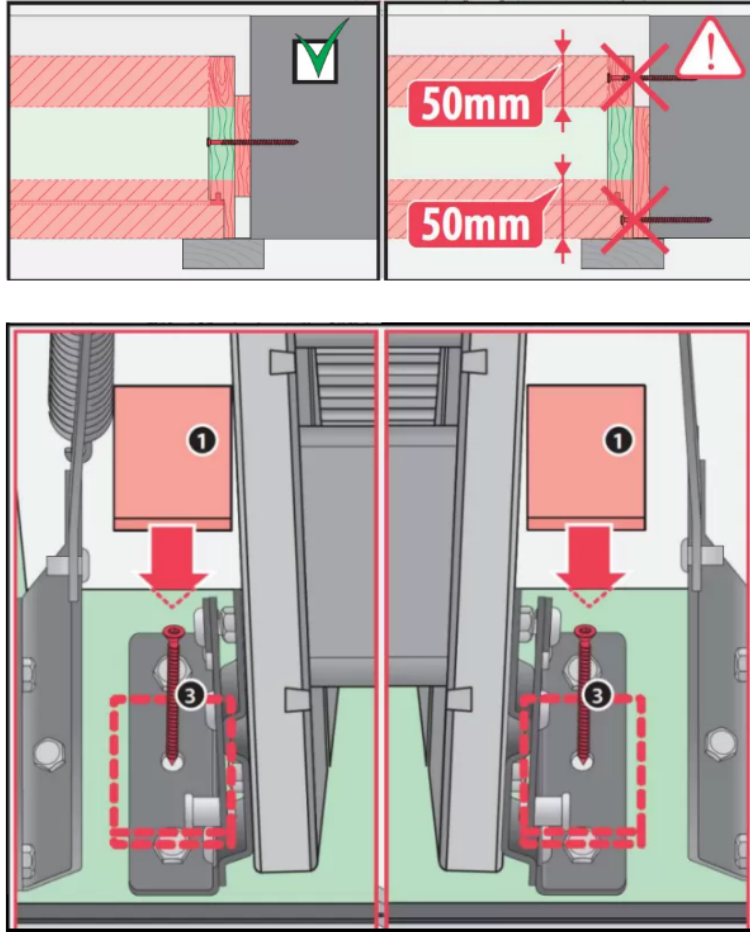


4. Необходимый крепёж

При креплении лестницы в проёме к деревянному основанию рекомендуем использовать оцинкованные или йодированные саморезы размером не менее 5x70 мм, для бетонных оснований – анкера с размером не менее 6x80 мм. Перед установкой лестницы в коробе необходимо предварительно просверлить отверстия.

Для надёжного крепления лестницы в межэтажном перекрытии необходимо использовать минимум 9 саморезов или анкеров. Минимальный отступ от верхнего или нижнего края короба – 50 мм.

Саморезы и анкера рекомендуется устанавливать в предусмотренные отверстия на кронштейне лестницы, обозначенные в инструкции.

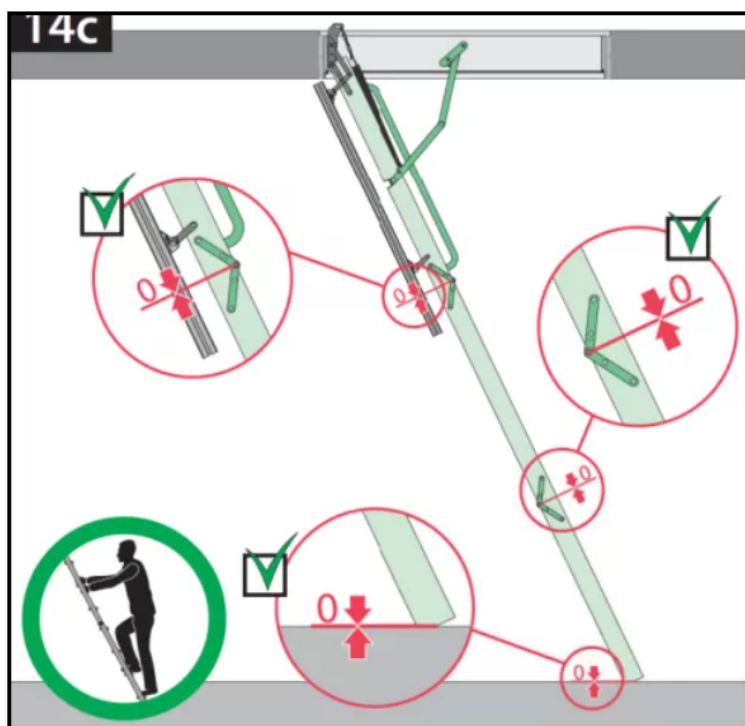


5. Проверка притворов

Необходимо произвести предварительную установку лестницы и зафиксировать её в проёме с помощью 4 саморезов или анкеров. При закрытом люке притворы (зазоры) между коробом и крышкой должны быть равномерными. Соответственно, если притворы (зазоры) окажутся неравномерными, то их необходимо отрегулировать. Выполнение регулировки на данном этапе обеспечивает плотное прижатие крышки к уплотнителю короба, что впоследствии исключает проникновение холодного воздуха в помещение.

6. Проверка сегментов и регулировка наклона марша

Сегменты лестницы в разложенном состоянии должны стыковаться друг с другом плотно и без зазоров, для этого предусмотрена регулировка наклона марша. При необходимости последний сегмент можно подрезать.



Внимание! Не забывайте, что монтаж чердачных лестниц необходимо проводить после завершения строительных работ с повышенной влажностью.

Используя 6 лайфхаков, описанных в статье, установка чердачной лестницы FAKRO не покажется невыполнимой задачей.

Для наглядности рекомендуем посмотреть [видео с монтажом лестницы](#) на примере модели LTK Energy.