

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ СКРЫТОГО ПЛИНТУСА ЛИКОРН

*Настоящий порядок носит рекомендательный характер и содержит общие сведения. Фактический монтаж будет зависеть от:*

- типа двери и конструктив дверного короба,
- типа напольного покрытия,
- технологии и материалов возведения стены под финишную отделку,

### А. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТ

Монтаж скрытого плинтуса проходит в несколько приёмов. И требует правильной стыковки с разными конструктивными элементами (пол, стены, двери). Поэтому крайне важно скоординировать действия нескольких видов работ и исполнителей, если это выполняют разные люди, до начала работ:

- возведение черновых стен и перегородок
- укладка чернового пола
- подготовка и монтаж короба межкомнатной двери
- подготовка и монтаж алюминиевого профиля скрытого плинтуса
- подготовка стен под финишную отделку
- монтаж чистового пола
- подготовка и монтаж грунтованной вставки скрытого плинтуса
- финишная отделка стены

Монтаж скрытого плинтуса требует высокой точности. Поэтому мы настоятельно рекомендуем пользоваться услугами профессионалов с соответствующим опытом работ.

Порядок всех этапов монтажа должен быть понятен и утверждён исполнителем до начала работ.

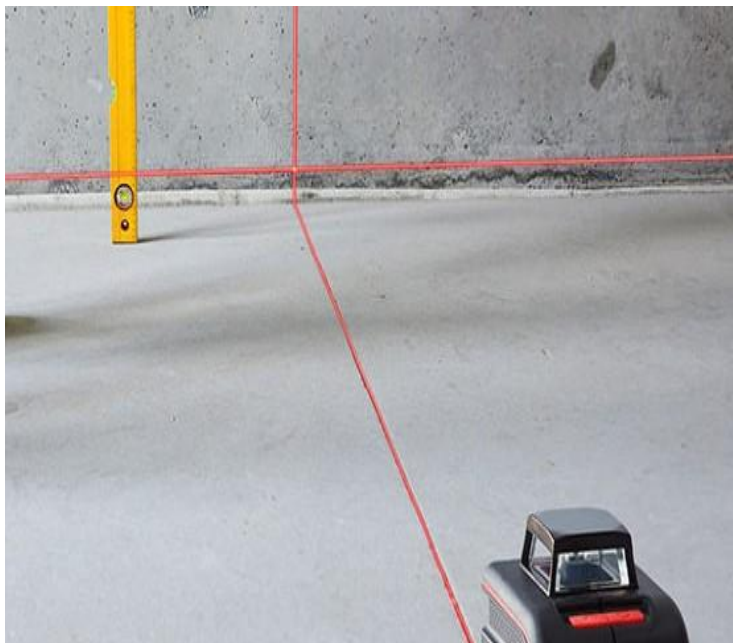
### Б. ПОРЯДОК МОНТАЖА

#### 1. Возведение стен и перегородок

Внутренние стены и перегородки должны быть ровными. Монтаж основы скрытого плинтуса будет производиться на них. Отклонения от вертикали и горизонтали крайне сложно будет исправить при финишной отделке в сравнении с классическим накладным плинтусом.

Если стены неровные для выравнивания алюминиевый профиль можно крепить на гипсокартонный лист.

## 2. Укладка чернового пола



Перед началом монтажа алюминиевого профиля необходимо **определить точный уровень чистового пола.**

Уровень чистового пола = нижняя кромка алюминиевого профиля скрытого плинтуса.

Для этого необходимо:

- а. Качественно выровнять пол стяжкой без перепада высот.
- б. Определить точную высоту комплекта слоёв финишного пола.
- с. После полного высыхания стяжки отметить лазером на стене нижний край скрытого плинтуса равный уровню чистового пола.

Если выбран тип скрытого плинтуса - с грунтованной вставкой МДФ 80 мм, без промежутка между плинтусом и стеной, рекомендуется укладывать напольные покрытия с увеличенным амортизирующим слоем.

При выборе варианта с подсветкой ювелирной точностью можно пренебречь, так как световое отверстие 10 мм создаём возможность нивелировать погрешности отклонения монтажа профиля и вставки.

## 3. Подготовка короба или скрытого плинтуса межкомнатной двери

Для стыковки края скрытого плинтуса с дверным коробом может потребоваться доработка дверного короба или скрытого плинтуса на месте. Нужно вырезать в коробе посадочное место для плотной стыковки со скрытым плинтусом. Или вырезать посадочное место на профиле и вставке.

*Для этого обязательно рекомендуем иметь образец или единицу изделия, под который будет проводится врезка до начала монтажа короба.*

Так как существует много различных вариантов дверных коробов невозможно дать конкретные рекомендации по доработке. Исполнитель монтажа дверного короба должен самостоятельно это определить на месте.

Главное, чтобы в конечном итоге уровень лицевой части короба совпадал с лицевым кантом алюминиевого профиля скрытого плинтуса.

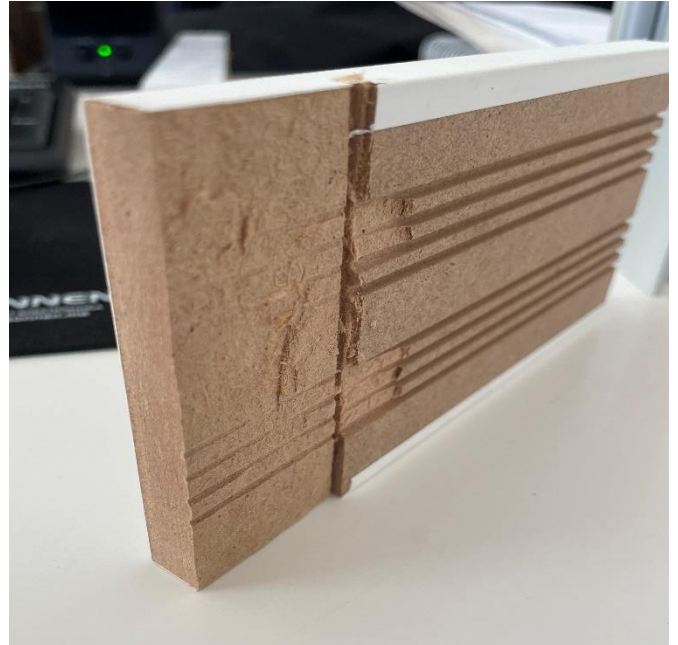
*пример стыковки скрытого плинтуса со сплошной вставкой со скрытым коробом*



*пример доработки профиля*



*пример доработки вставки*



#### 4. Монтаж короба скрытой двери



При установке скрытых дверей алюминиевый профиль скрытого плинтуса может монтироваться как до так или после крепления короба к стене.

Замуровывание дверного короба будет происходить одновременно с замуровыванием верхней части алюминиевого профиля скрытого плинтуса.

#### 5. Монтаж алюминиевого профиля

Профиль монтируется максимально точно по отмеченному уровню чистового пола. Профиль достаточно крепить на раствор. Алюминий не имеет существенного коэффициента деформации в процессе эксплуатации. Профиль будет дополнительно закреплён в верхней части при подготовке стен для финишной отделки.

Профиль при желании можно крепить на дюбель-гвозди.

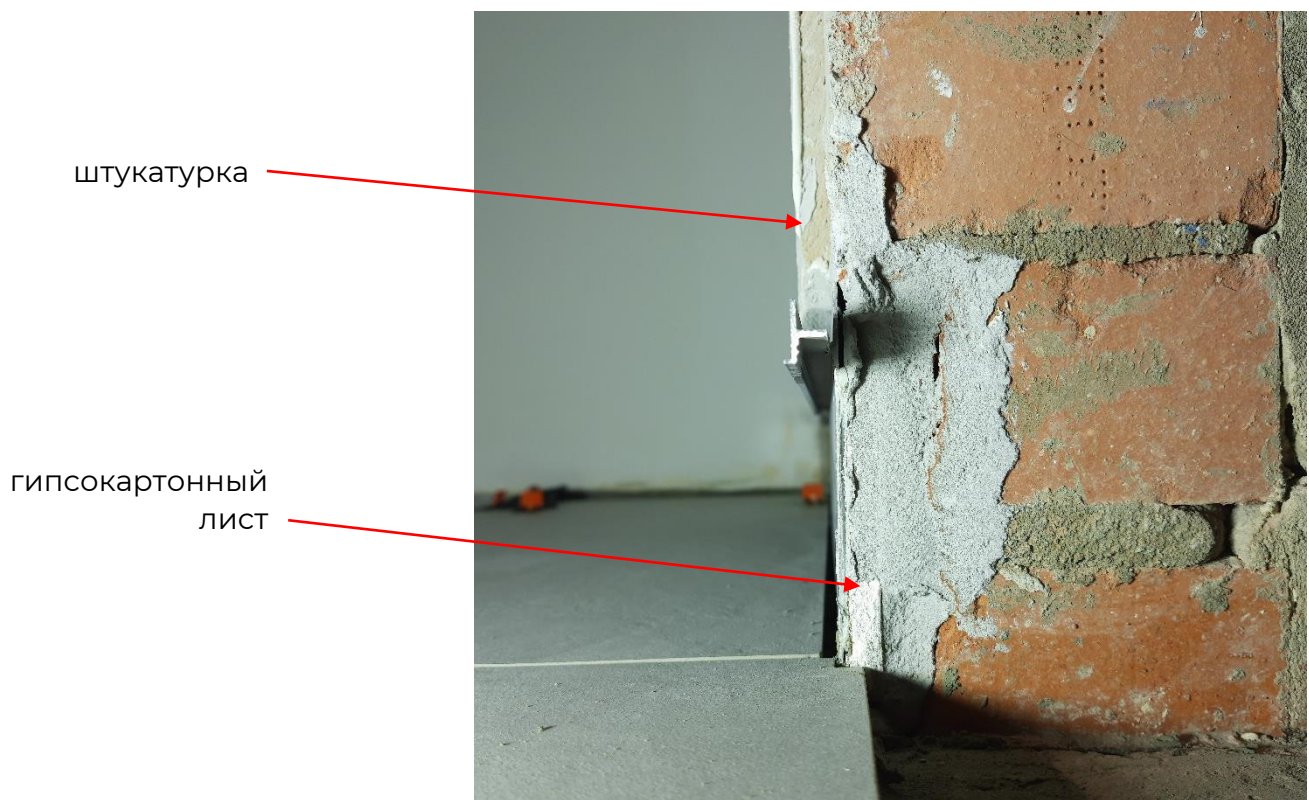
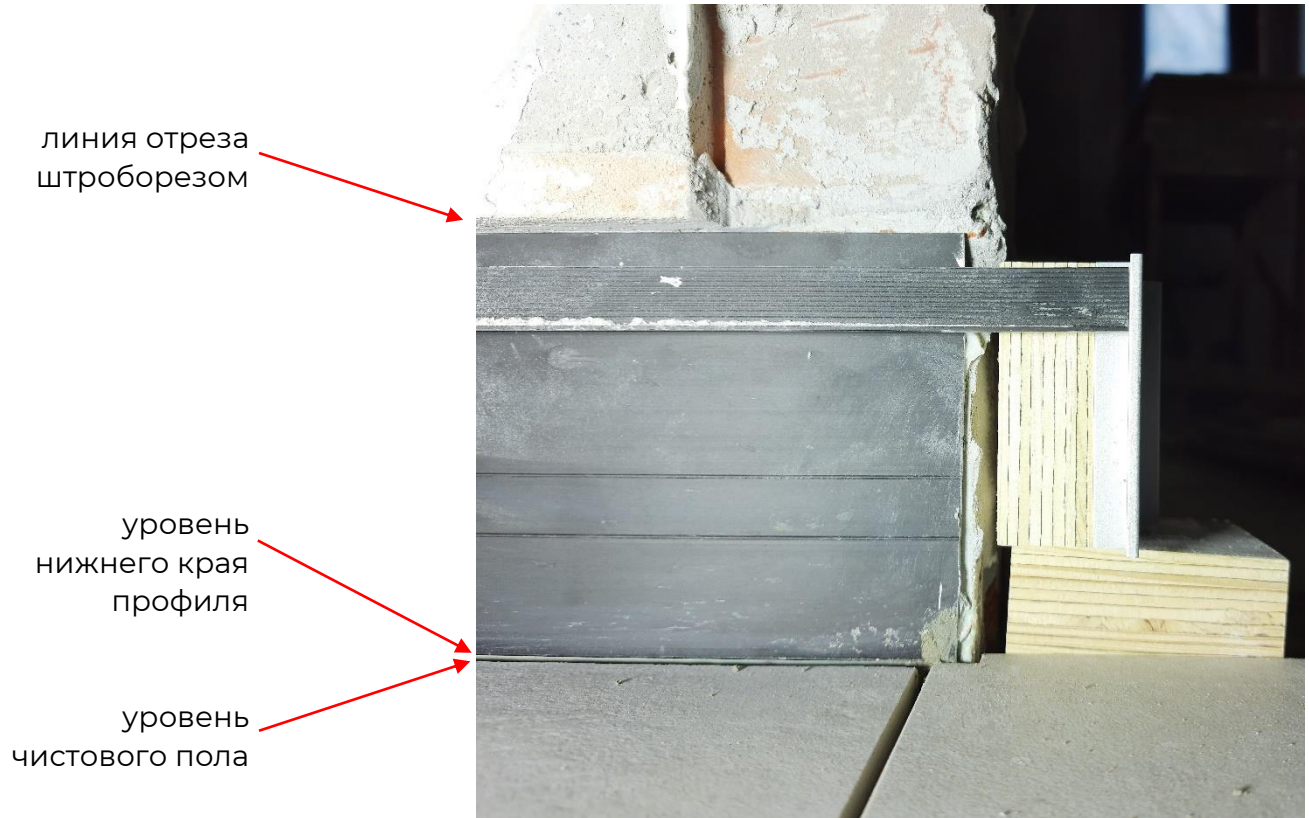
При установке плинтуса с подсветкой на данном этапе нужно иметь проект освещения плинтуса. И проделать все необходимые отверстия в профиле для ведения легкоточной проводки.

Подготовка отверстий в профиле может проводиться и до монтажа профиля.

**В данном случае профиль монтировался после основного выравнивания стены, до укладки чистового пола.**

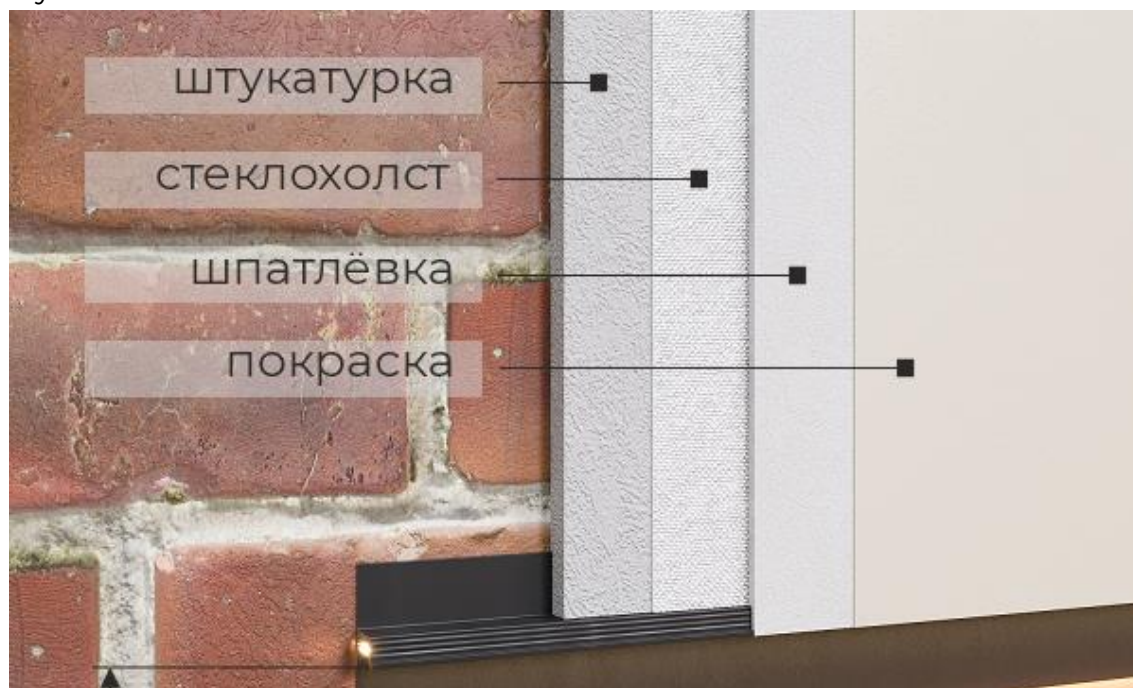
Место под профиль выбиралось штроборезом на готовой стене.

Сам профиль для выравнивания посадочного места крепился на гипсокартон.



## 6. Возведение и выравнивание стены под финишную отделку

Стена вместе со скрытым дверным коробом и с установленным алюминиевым профилем скрытого плинтуса закрывается строительными листами (ГКЛ, ГВЛ), строительными смесями или другими материалами по утверждённой исполнителем технологии. Затем проводятся соответствующие штукатурно-малярные работы по выбранной технологии, подготовка стены под финишную отделку.



*вариант отделки стены*

## 7. Укладка чистового пола

При укладке чистового пола технологический шов не должен превышать 11 мм. Толщина грунтованной вставки МДФ 12 мм.

## 8. Монтаж грунтованной вставки

До монтажа вставки в профиль укладывается светодиодная лента.

Глубина погружения ленты позволяет не использовать рассеиватель. При желании можно установить рассеиватель, для этого имеется паз по всей длине профиля.

Грунтованная вставка из МДФ крепится к алюминиевому профилю до покраски стен. Вставка МДФ крепится на монтажный клей.

## 9. Финишная отделка стены с грунтованной вставкой

Грунтованная вставка готова к покраске. Поверхность покрыта грунтом, который можно красить всеми распространёнными лакокрасочными материалами, и любым способом нанесения (кисточка, валик, распыление).