



СТОЛЯРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

# КАК ВЫПОЛНИТЬ ОБШИВКУ ВАГОНКОЙ

РЕКОМЕНДАЦИИ

**ПРЕЖДЕ ЧЕМ НАЧАТЬ РАБОТУ УБЕДИТЕСЬ, ЧТО У ВАС ЕСТЬ НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ**



## 1 Выбор вагонки

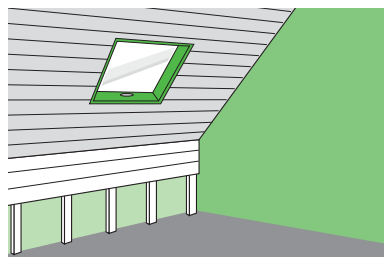
Широкий выбор вагонки из дерева определяет использование различных пород древесины — от сосны до дуба — и разнообразными способами обработки ее поверхности, которая может быть лакированной или тонирующей, или не иметь никакого покрытия.

Существуют новые виды вагонки со специальным покрытием. Такая вагонка выполнена на основе ДСП или ДВП и покрытая декоративной бумагой, отличается большим разнообразием цветов и не требует покраски или лакировки.

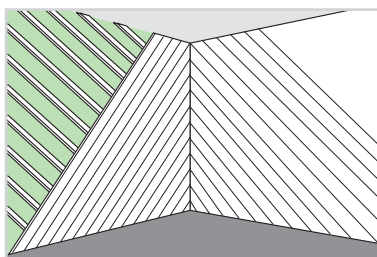
## 2 Выбор способа обшивки

Вы можете выбрать способ обшивки в соответствии с вашими дизайнерскими замыслами, а также в зависимости от конструкции стен, потолков, наклона потолка в чердачных помещениях или высоты обшиваемой поверхности.

**Совет** Для чердачных помещений с наклонным потолком рекомендуется горизонтальное расположение вагонки.



Горизонтальное расположение вагонки.



Наклонное расположение вагонки

1 ЛЕРУА МЕРЛЕН РОССИЯ

[www.leroymerlin.ru](http://www.leroymerlin.ru)

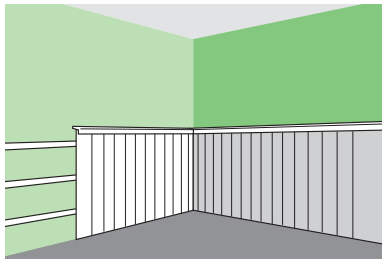
**LEROYMERLIN**  
Дом для Дома!

РЕМОНТ

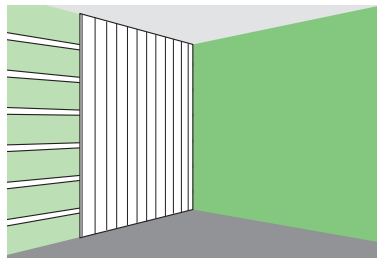
СТРОИТЕЛЬСТВО

ИНТЕРЬЕР

САД



Обшивка вагонкой нижней части



Вертикальное расположение вагонки

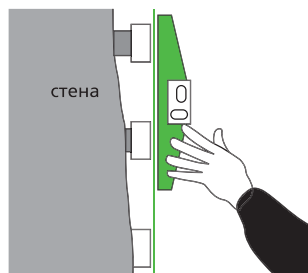
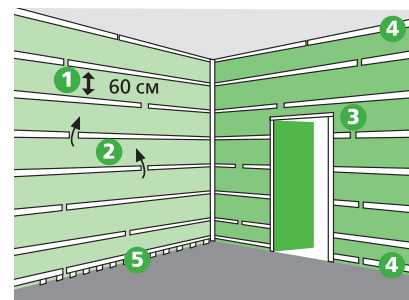
### 3 Обшивка

**Совет**  
Сложите вагонку в комнате, в которой она будет использована, и оставьте ее на 48 часов. Снимите электрические розетки и выключатели и отметьте места их расположения для того, чтобы снова установить после обшивки вагонкой

#### Крепление брусков

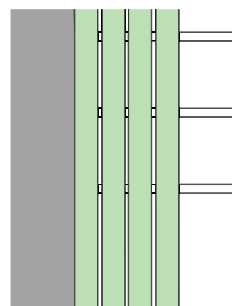
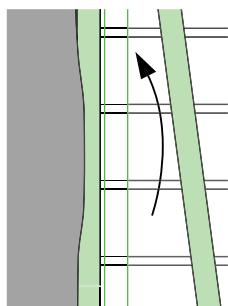
С помощью шнура для разметки отметьте на стенах расположение брусков, как показано на рисунке

1. Расположите бруски на расстоянии от 40 до 60 см.
2. Оставьте зазоры между брусками для того, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха.
3. Закрепите бруски по периметру вокруг дверей и окон.
4. Оставьте небольшой отступ от потолка и пола для того, чтобы облегчить крепления вагонки.
5. Под нижним бруском прикрепите колышки для установки плинтусов.



Если материал, из которого выполнена стена позволяет, прибейте бруски к ней гвоздями.

Если это невозможно, прикрепите их шурупами с использованием дюбелей. Каким бы ни был способ крепления, проверьте плоскость стены с помощью отвеса или уровня и исправьте возможные неровности, вставляя деревянные клинья между стеной и брусками до того, как их закрепить.



#### Обшивка вагонкой

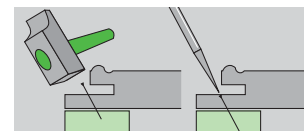
Первая доска служит ориентиром для всех остальных. Конечный результат зависит от ее точного расположения.

Начните работу от угла стены. Приложите первую доску к верхней части стены, проверьте ее расположение по уровню или отвесу. Если необходимо, подтешите рубанком край доски.

### 4 Крепление

#### Крепление гвоздями

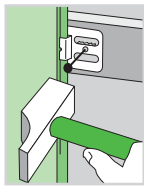
Используйте гвозди без шляпок. Вбивайте их в выемку доски с помощью кернера.



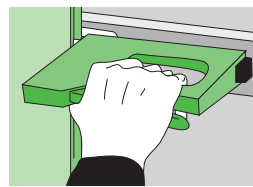
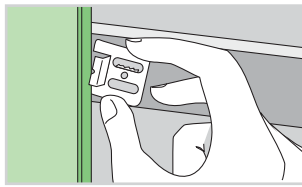
#### Крепление на зажимах

На высоте каждого бруска прижмите доску язычком зажима, зацепите им паз вагонной доски.

Зажимы, в которых имеются специальные отверстия, прибивайте гвоздями или крупными скобами с помощью степлера. Закрепив зажим, вставьте в паз вагонной доски следующую доску



Крепление гвоздями



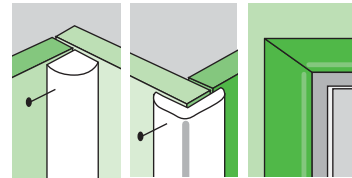
Крепление скобами с помощью степлера.

## 5 Завершающая отделка

### Окончательное крепление

В углах между стенами вбейте или вклейте деревянные уголки. Замаскируйте внешние углы рейками с угловым профилем.

Вокруг дверей и окон сделайте наличники из угловых реек, состыкованных под углом 45°.



### Обработка поверхности вагонки

Поверхность вагонки желательно обработать лаком или краской до обшивки, подождите не менее 48 часов.

Если обшивка вагонкой производится во влажном помещении, необходимо обрабатывать все бруски и обе стороны вагонки (обязательно до обшивки).

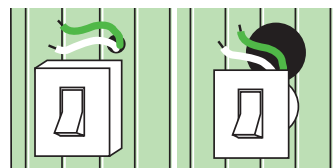
Если изначально вагонка не была обработана никаким составом, вам потребуется 2 слоя лака. Для обработки также можно использовать краску или лаковую морилку.

Перед нанесением 2-го слоя лака, необходимо обработать поверхность мелкой шкуркой, для удаления ворсистости.

Вы можете обработать вагонку и другими материалами: морилкой, составами, защищающими от воды и пятен, а так же воском, который пропитывает дерево и делает его поверхность блестящей.

### Установка розеток и выключателей

Во время крепления брусков вы можете сделать скрытую проводку кабеля или кабель-каналов для проводов, необходимых для выключателей, розеток, телефонов и телевизора. Можно выбрать коробки (для выключателей и розеток), которые крепятся непосредственно на поверхность вагонки или в выемке, сделанной с помощью специальной насадки на дрель (электромонтажная коронка).



электромонтажная коронка – насадка на дрель