

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Монтаж сайдинга FINEBER осуществляется на Крепёжный профиль WOODHOUSE, смонтированный на вертикальную обрешетку. Шаг обрешетки не более 400 мм. Обрешетка выполняется из металлических оцинкованных профилей размера не менее 60x27 мм, толщиной не менее 0,5 мм. Допускается использование ровных деревянных брусьев камерной сушки влажностью не более 12%, обработанных огнезащитными и антисептическими пропитками. Не допускается монтаж панелей сайдинга непосредственно на поверхность стены.
2. При монтаже сайдинга и доборных элементов в качестве крепежа используются оцинкованные саморезы с пресс-шайбой с диаметром ножки 2,5-3,5 мм, диаметром шляпки не менее 10-12 мм. Категорически запрещено использование саморезов-потаев, а также фосфатированных саморезов.
3. Недопустимо использовать вместе с сайдингом FINEBER WOODHOUSE доборные элементы из металла и доборные элементы других производителей.
4. В связи с возможной деформацией при температурном расширении, монтаж сайдинга FINEBER WOODHOUSE и доборных элементов к нему должен осуществляться способом, не допускающим жесткой фиксации изделий, кроме крепёжного профиля WOODHOUSE.
  - Необходимо оставлять зазор около 1 мм между панелью/доборными элементами и шляпкой самореза. Саморезы вкручиваются в центр перфорационных монтажных отверстий перпендикулярно поверхности;
  - При монтаже панелей сайдинга в доборные элементы допуск на тепловое расширение: при температуре выше 0°C - не менее 5 мм, ниже 0°C - до 10 мм;
  - Недопустимо вкручивать саморезы в изделия вне специальной монтажной перфорации, кроме случаев, допустимых настоящей инструкцией.
5. Свободные края околооконной планки и J-фаски, не имеющих монтажной перфорации необходимо фиксировать при помощи финишной планки, пересекая в них П-образные монтажные зацепы. Недопустимо использование для этой цели саморезов и клеевых составов.
6. Установка сайдинга в холодное время года осуществляется при температуре не ниже -10°C с соблюдением общих правил и требований настоящей инструкции. Резка панелей осуществляется в тёплом помещении. Перед началом резки панели должны быть выдержаны при комнатной температуре не менее 12 часов.

## ЭТАП 1. ПОДГОТОВКА СТЕНЫ

### 1. Подготовьте поверхность стены к работе.

Плотно прикрепите отстающие доски, деревянные панели. Удалите остатки прежнего облицовочного материала. Демонтируйте водосточные трубы, фонари, навесные козырьки, подоконники и иные изделия, прикрепленные к стене.

### 2. Установка обрешетки.

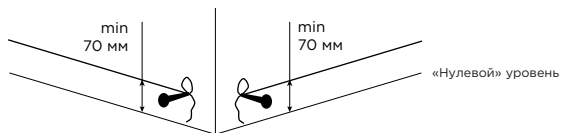
При необходимости установите слой утепления в соответствии с инструкцией производителя и гидроветрозащитную мембрану. Предусмотрите установку дополнительных реек обрешетки возле внешних и внутренних углов дома, в местах будущей установки соединительных профилей, вокруг оконных и дверных проемов, сверху защищаемой поверхности, а также в местах будущего крепления навесных конструкций. Контролируйте, чтобы рейки находились в одной плоскости. Избегайте применения горизонтальных связей между вертикальными рейками, за исключением мест, где они конструктивно необходимы.

## ЭТАП 2. УСТАНОВКА ДОБОРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

1. Монтаж доборных элементов осуществляется на предварительно установленные элементы обрешетки, саморезами, с шагом 180-400 мм.
2. Вертикальные доборные элементы (Н-профиль, J-профиль) необходимо устанавливать, вкручивая саморез в верхний край верхних монтажных отверстий, как бы подвешивая их. В остальные монтажные отверстия саморезы вкручиваются строго в центр, перпендикулярно к поверхности.
3. Горизонтально ориентированные доборные элементы устанавливаются на саморезы в соответствии с требованиями настоящей инструкции.
4. Для сохранения геометрии полотна сайдинга WOODHOUSE устанавливается специальный Крепёжный профиль WOODHOUSE, который монтируется на обрешетку саморезами в каждое крепёжное отверстие. Последовательность монтажа Крепёжного профиля снизу вверх. Монтажные профили между собой соединяются язычками-креплениями. При монтаже Крепёжного профиля саморезы вкручиваются до упора. Расход профиля 4 шт. на 1 м<sup>2</sup>.

## 1

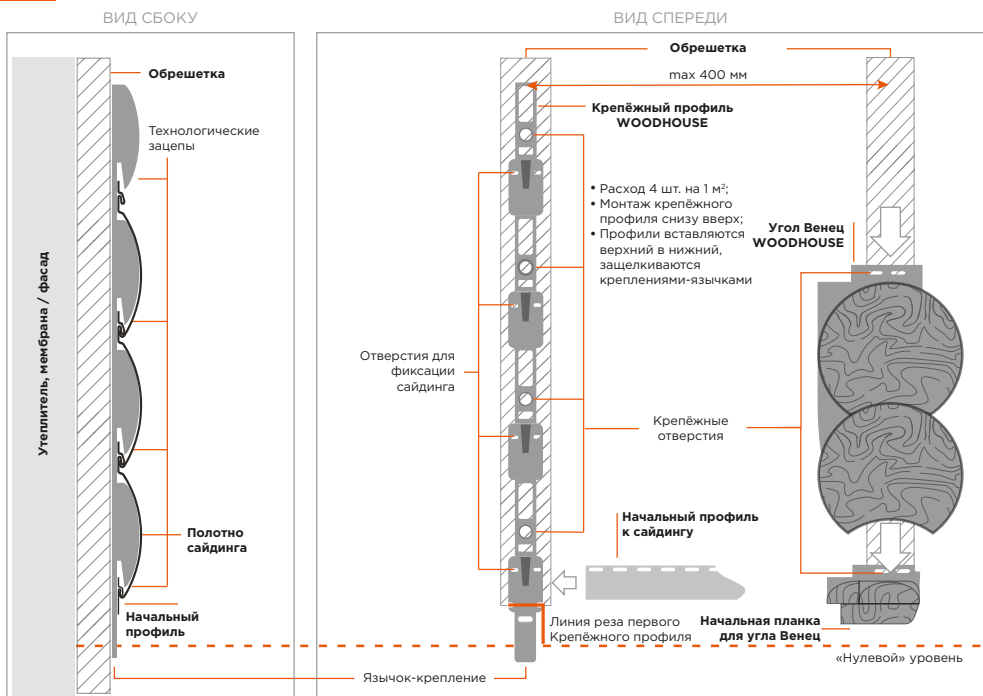
## РАЗМЕТКА



Определите нижнюю линию, с которой будет начинаться облицовка сайдингом. Натяните шнур или иным способом произведите разметку фасада на уровне min 70 мм выше «нулевого», для монтажа стартовых элементов и обеспечения циркуляции воздушных масс.

Проверьте разметку уровнем или нивелиром по периметру всего фасада.

## 2

МОНТАЖ УГЛОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ,  
НАЧАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ, СТАРТОВОЙ ПЛАНКИ

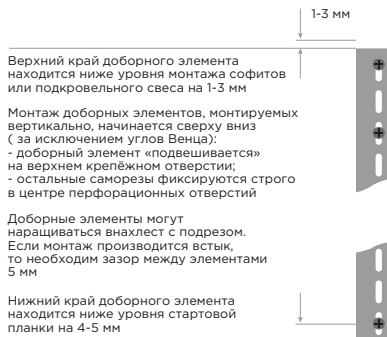
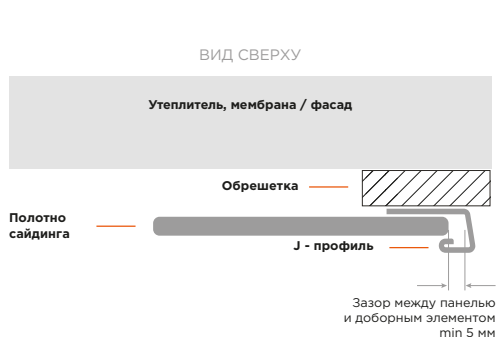
Начальный профиль к сайдингу монтируется на обрешетку поверх Крепёжного профиля WOODHOUSE саморезами через перфорационные отверстия. Если перфорационные отверстия начального профиля и Крепёжного профиля не совпадают допустимо использовать просекатель.

Для компенсации теплового расширения оставляйте зазоры 10-15 мм между Начальными профилями к сайдингу, а также на углах.

Угол Венец устанавливается на Начальную планку для угла и закрепляется к обрешетке саморезами в центр каждого перфорационного отверстия. Завершающий верхний Угол Венец, в случае его подреза, следует завести в J-профиль и при необходимости срезать ребра жесткости.

# 3

## МОНТАЖ ДОБОРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

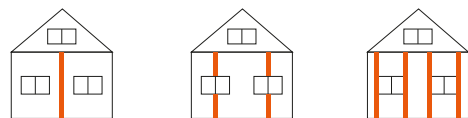


## ОФОРМЛЕНИЕ ВНУТРЕННЕГО УГЛА. ВАРИАНТЫ

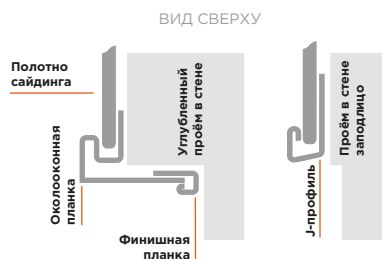


## ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ С ПОМОЩЬЮ Н-ПРОФИЛЯ. ВАРИАНТЫ

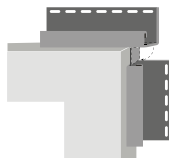
Монтаж панелей «внахлест» не допускается



## ОФОРМЛЕНИЕ ПРОЁМОВ



Для обеспечения стекания воды по J-профилю, монтируемому горизонтально в верхней части проёма, необходимо обрезать края профиля и загнуть перпендикулярно



# 4

## МОНТАЖ ПАНЕЛЕЙ САЙДИНГА

Первая панель сайдинга снизу защелкивается в замок крепежа Начального профиля, сверху фиксируется саморезами в Крепёжном профиле WOODHOUSE

Последующие панели сайдинга снизу защелкиваются в замок предыдущей панели, сверху фиксируются саморезами в одно из отверстий для фиксации сайдинга Крепёжного профиля

Перед установкой последней панели, производится монтаж J-профиля по горизонтали в верхней части фасада

