

МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Наружный
угол
Длина – 3050 мм

Финишная
рейка
Длина – 3050 мм

J-профиль
Длина – 3050 мм

Сливная
планка
Длина – 3050 мм

Стартовая
рейка
Длина – 3050 мм

Внутренний
угол
Длина – 3050 мм



Виниловый сайдинг
Классика
3850*231 мм
Лапландия бревно
3050*230 мм
Лапландия
3050*205 мм



Софит 3050*254 мм
Софит
вентилируемый
3050*254 мм



Карнизная доска,
совмещенная
с J-профилем
Длина – 3050 мм



Планка
околооконная
3050*175 мм



N-профиль
Длина – 3050 мм



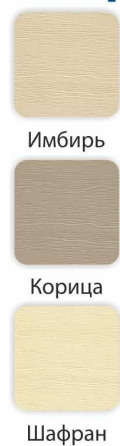
Наличник
(широкий
J-профиль)
Длина – 3050 мм

Классика

Лапландия



Лапландия Бревно



*представленные цвета могут отличаться от реальных цветов готовой продукции.

Виниловый сайдинг Лапландия и Лапландия Бревно производится под контролем качества компании Adfitem OÜ, Финляндия.

www.nordside.ru



NORDSIDE



инструкция по монтажу

Сайдинг

Классика
Лапландия
Лапландия Бревно

Инструкция по монтажу сайдинга NORDSIDE

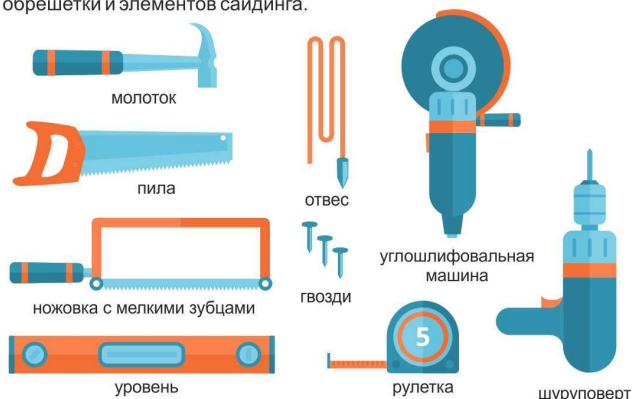
Сайдинг **NORDSIDE** - негорючий материал на основе ПВХ для наружной облицовки стен зданий, представляющий собой панели толщиной 1,1 мм и рабочим размером 3050x205мм; 3050x230 мм; 3850x231 мм.

Основные этапы монтажа сайдинга NORDSIDE

Необходимые инструменты при монтаже сайдинга

Для резки сайдинга и аксессуаров, используйте **ножовку по металлу** или **электролобзик** с соответствующим лезвием (для резки пластмассы или металла). Чтобы работать с обрешеткой из дерева Вам понадобятся **молоток**, **гвозди** и **пила**, для оцинкованного профиля **шуруп-поверт** и **лобзик по металлу**, а также **строительный степлер** для монтажа ветро-влагозащиты.

Не забудьте, что Вам понадобится **длинный уровень** и **гидроуровень** (установка горизонтальных аксессуаров) для монтажа обрешетки и элементов сайдинга.



"Температурные зазоры"

Между сайдингом и стыковочными элементами необходимо оставить зазоры 3-5 мм (не допустить соприкосновения элементов) для запаса хода температурного расширения.

Крепление сайдинга и аксессуаров NORDSIDE

Определение схемы монтажа

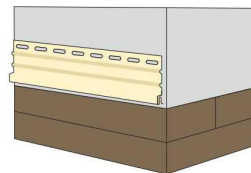
На данном этапе необходимо определиться со схемой отделки сложных элементов дома (свес крыши, оконных и дверных проемов т.п.).

Подготовка поверхности к монтажу сайдинга

Для выравнивания рабочей поверхности на стены монтируется обрешетка, выполненная из бруска или оцинкованного профиля (обрешетка устанавливается на расстоянии 300-600 мм). На обрешетку укладывается ветро-влагозащита. При необходимости в промежутки между брусками закладывается утеплитель.

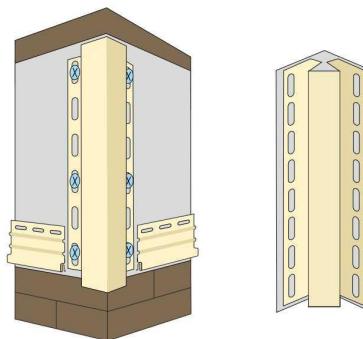
Установка аксессуаров NORDSIDE

Рис. 1 Установка стартовой рейки



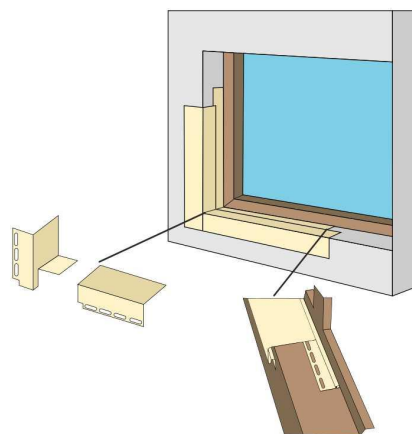
Стартовая рейка устанавливается при помощи уровня и фиксируется с помощью саморезов. Располагаем стартовую рейку пазами для крепления вверх и лицевой стороной (с тиснением) наружу.

Рис. 2 Установка наружных и внутренних углов



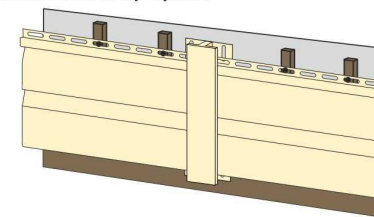
Наружные и внутренние углы устанавливаются на стыках стен. Обратите внимание, чтобы верхняя часть угла была ниже на 1-3 мм соффита или карниза, а нижняя часть ниже на 4-6 мм стартовой рейки.

Рис.3 Установка аксессуаров вокруг оконных и дверных проемов



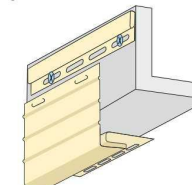
Необходимо установить финишную рейку по периметру окна, а околооконный профиль подрезать.

Рис.4 Установка Н-профиля



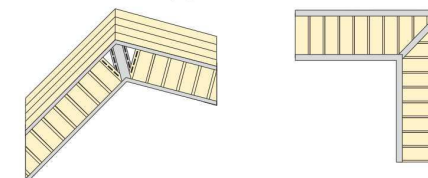
Технология установки Н-профиля такая же, как и установка наружных и внутренних углов. Крепить Н-профиль необходимо к обрешетке.

Рис.5 Установка карнизной доски +J



В карнизной доске + j делаются специальные отверстия с помощью пробойника, которые позволяют защелкнуть доску в финишную рейку.

Рис.6 Установка соффитов



Соффиты устанавливаются в зависимости от выбранных аксессуаров, или в J-профиль, или внутренний угол. Панели предварительно нарезаются на равные отрезки за вычетом зазора на установку.

Рис.7 Монтаж сайдинга



Удачного монтажа!

Узнайте о других продуктах под **TM Nordside** на сайте www.nordside.ru