



È í ñ ð ó ê ö è ÿ
 ï î ï ï í ò à æ ó
 ô à ñ à ä í û õ
 ï à í ä ë á é
NOVIK
 ô à ê ò ó ð à
 Ò Æ Ñ À Í Û É
 Ê À Ì Á Ï Ü

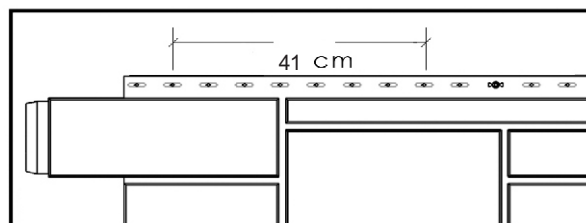


ΝΟΑΪ ÄÄÐÕÍ Äß ÓÑÒÄÍ Î ÄÊÄ

Рисунок 1

Î áù àÿ èí òî ðì àöèÿ: â äàí í î é
èí ðòðóéöèè ï ðáäóñì ï òðäí ù äí ï óñèè í à
ðàñø èðäí èà è ðæàðèà ï àðäðèàèà.

1. Всегда начинайте установку с самой нижней части здания слева направо.



2. Забивайте гвозди в крепежные отверстия. В этих отверстиях находится полимерная пленка, которая обеспечивает точное центрирование гвоздя, позволяя материалу свободно расширяться и сужаться. Каждая цельная панель должна быть прибита 5 гвоздями с максимальным интервалом между ними 41 см или меньше (Рис. 1). При установке панелей на стену, обшитую планками, следует подкладывать обрешетину под каждым гвоздем. Всегда используйте гвозди, не подверженные ржавчине, или шурупы с проходимостью в твердую поверхность минимум 2 см.

Рисунок 2

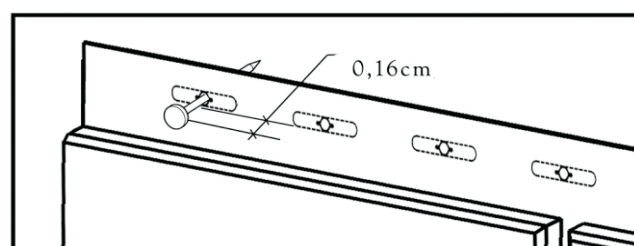
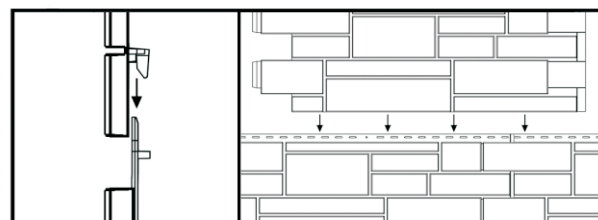


Рисунок 3

3. Никогда не вбивайте гвоздь полностью. Оставляйте зазор 0,16 см (Рис. 2).

4. Удостоверьтесь, что все компоненты соединены между собой надлежащим образом (Рис. 3).

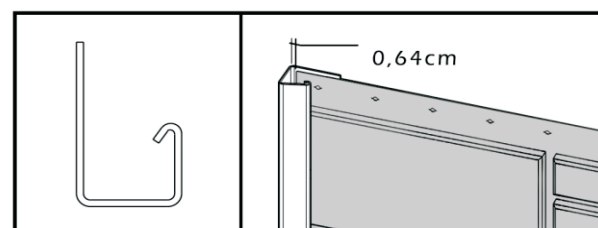


5. При использовании J-рейки оставьте зазор 0,64 см между ее внутренней стороной и сайдингом (Рис. 4).

Рисунок 4

Î ðèì á÷àí èà:

Для резки материала рекомендуется использовать циркулярную пилу с чистовым резцом.



УСТАНОВКА НАЧАЛЬНОЙ РЕЙКИ

1. Для начала установите стартовую рейку на уровне самой нижней точки здания. Убедитесь, что горизонтальная начальная рейка находится на надлежащем уровне и перпендикулярна углу стены. Оставьте зазор 4 см на каждом краю стены при установке декоративных уголков. Оставьте зазор размером 4 см между рейкой и полом. Если пола нет, зафиксируйте крепление в основании стены (Рис. А).

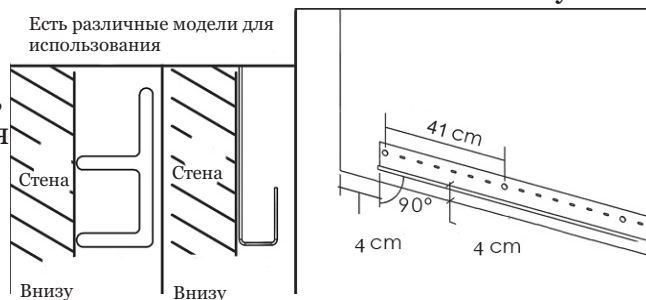


Рисунок А

2. Разрежьте левую сторону панели на прямую линию. Вставьте панель в стартовую планку и вдвиньте ее в угловую J-рейку. С учетом установки декоративных угловых элементов расположите панель на расстоянии 9 см от края стены. Измерьте длину стены для определения места обрезки первой панели, чтобы на правой стороне стены не осталась слишком малая часть панели.

При использовании декоративных уголков: ознакомьтесь с инструкциями по установке уголков, чтобы определить подходящее расстояние обрезки от конца стены (Рис. В).

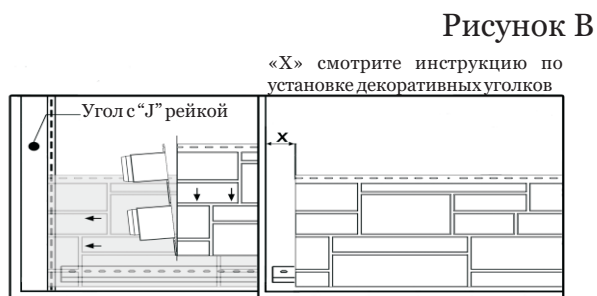


Рисунок В

3. После установки каждой панели на надлежащем расстоянии забейте гвоздь в центральное отверстие (при тепловом сжатии или расширении панель равномерно сместится в обоих направлениях) (Рис. С). Также забейте по гвоздю в последние отверстия на обоих концах и в поперечное отверстие. Если панели устанавливаются на стену с обрешёткой, то за каждым гвоздём должна находиться одна рейка обрешётки.

4. Если кусок панели не имеет первоначального центрального отверстия прямо посередине, то следует просверлить новое центральное отверстие диаметром 0,32 см на той же высоте, что и другие крепёжные отверстия. Для каждой полной панели следует использовать не менее 5 гвоздей.

5. Если кусок панели не имеет первоначального центрального отверстия прямо посередине, то следует просверлить новое центральное отверстие диаметром 0,32 см на той же высоте, что и другие крепёжные отверстия. Для каждой полной панели следует использовать не менее 5 гвоздей.

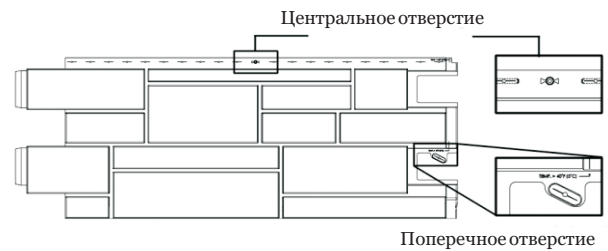


Рисунок С.0

Ї àí àëü ñ î î ï àđà÷í ûì î òââđñòèàì (Đèñ. Ñ.1)

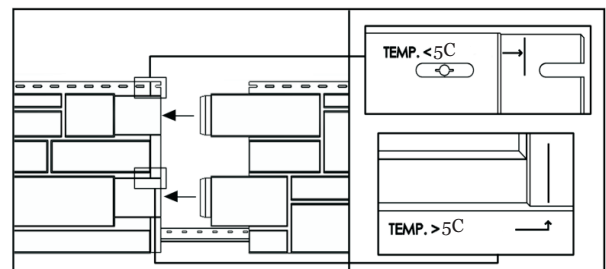
3.1 После установки каждой панели на надлежащем расстоянии забейте гвоздь в центральное отверстие (при тепловом сжатии или расширении панель равномерно сместится в обоих направлениях) (Рис. С). Также забейте по гвоздью в последние отверстия на обоих концах. Если панели устанавливаются на стену с обрешёткой, то за каждым гвоздём должна находиться одна рейка обрешётки.

Рисунок С.1



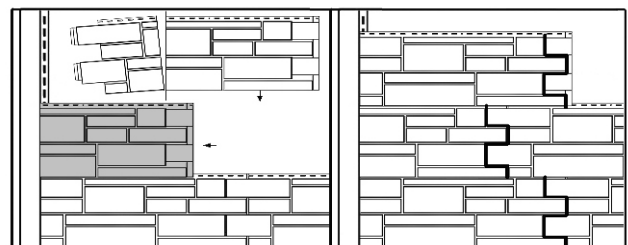
Ї ĐÈÌ Å×ÀÍ ÈÅ. Если кусок панели не имеет первоначального центрального отверстия прямо посередине, то следует просверлить новое центральное отверстие диаметром 0,32 см на той же высоте, что и другие крепёжные отверстия. Для каждой полной панели следует использовать не менее 5 гвоздей с учетом 1 гвоздя для поперечного отверстия.

Рисунок D



4. Расположите следующую панель путем навешивания ее на стартовую планку и протолкните над предыдущей панелью. Удостоверьтесь, что петли с обеих сторон скреплены между собой и расположены на одинаковом расстоянии. Если установка производится при температуре выше 5°C, следует протолкнуть панель до стопоров (расположенных на задней панели). Если ощущается противодействие, не вдавливайте панель. Используйте линию отсчета для подтверждения. Устанавливая панели при наружной температуре менее 5°C, подгоните ее показатели под указанную температурную метку (Рис.D).

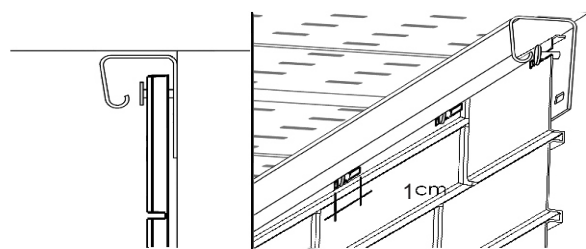
Рисунок E



5. Начните второй ряд, отрезая первую панель с надбавкой 41 см от линии отреза первого ряда. Зацепите крючки внизу панели за верх предварительно установленного ряда (Рис. E). Продолжите с данным и последующими рядами, соблюдая шаги 3 и 4 и обращая внимание на каждый новый ряд, чтобы место отреза на первой панели каждый раз было другим. Убедитесь, что установка одной стены закончена перед началом другой.

6. Для последнего ряда или мест прикрепления панелей (исключая установочные отверстия) на закрытых местах панели вырежьте щели размером 1 см при помощи ножа (Рис. F); отверстие должно быть шире гвоздя, но не шире его шляпки. Панель не устанавливается в крепёжные отверстия, но этот тип резки позволяет материалу свободно сжиматься и расширяться.

Рисунок F



Чтобы облегчить понимание, некоторые элементы на вышеуказанном рисунке отсутствуют

ÓŃÒÁÍ Î ÂÊÀ ÄÄÊÎ ÐÀÒËÁÍ Û Õ
ÓÄËÎ ÂÛ Õ ÝËÀÌ ÁÍ ÒÎ Â

Рисунок G

7. Установка уголков начинается после того, как закончены две смежные стены.

Ï ÐËÎ Á×ÁÍ ÈÁ: Для надлежащей установки и оптимального внешнего вида угла удостоверьтесь, что края панелей находятся на расстоянии 9 см от края стены и на одинаковой высоте.

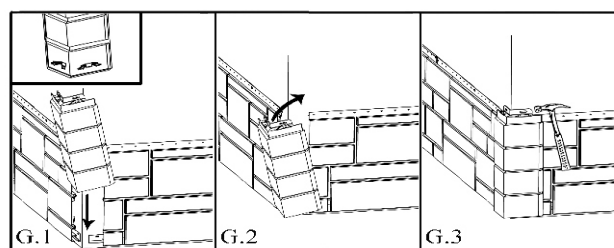
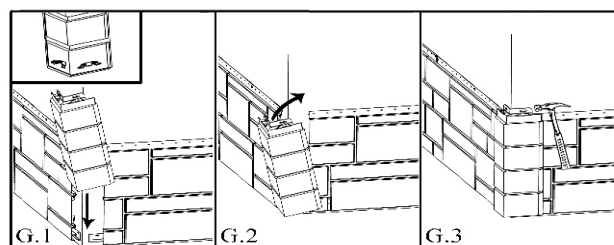


Рисунок H

8. Вставьте запорные выступы первого угла в начальную планку (G1) и убедитесь в том, что он перекрывает края панелей каждого ряда. Прижмите верхнюю часть к углу стены (G2), а затем закрепите гвоздями гвозди в отверстия (G3) (Рис. G).



9. Для следующих уголков вставляйте запорные выступы в отверстия предыдущего уголка. Прижмите к углу стены, а затем закрепите гвоздями через продолговатые отверстия. Повторите это действие с верхней частью стены (Рис. H).

Рисунок I

10. Отрежьте лишнюю часть последнего углового элемента. С каждой стороны сделайте отверстие шире стержня гвоздя, но меньше его шляпки. Для жёсткого закрепления угловых элементов прикрепите за ними крепёжную рейку. Прижмите верхнюю часть к углу стены и прикрепите гвоздями (Рис. I).

