



Исх. № 130969 - 05.03.2025/

Дата обновления статьи: 19.02.2025 г.

# Монтаж битумной фасадной плитки HAUBERK на деревянные основания

## Общие правила монтажа

Фасадной плиткой ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK могут облицовываться здания различного назначения, но до трех этажей.

Если планируется эксплуатировать здание и зимой, и летом, необходимо уделить тщательное внимание:

- конструкции фасада (обрешетка, теплоизоляция, вентиляция);
- инженерной инфраструктуре (режиму работы отопительного оборудования, системе кондиционирования).

Если эксплуатация в холодное время года не планируется, то это не понадобится.

В разных партиях материала одинакового цвета допустимы незначительные отличия в оттенке. Небольшие отклонения не являются браком. Однако они могут повлиять на внешний вид фасада не в лучшую сторону. Перемешайте плитку из разных пачек, и на фасаде у вас получится сбалансированный оттенок!

При низкой температуре (до +5 °С), перед монтажом поместите плитки в закрытое теплое помещение. Берите оттуда материал партиями по необходимости. При температуре ниже +10 °С клеящий слой на тыльной стороне лепестков нужно разогреть при помощи теплового фена.

**Важно! Фасадную плитку запрещено хранить под прямыми солнечными лучами (происходит спекание клея с защитной пленкой), а также укладывать поддоны друг на друга.**

Для отделения листов друг от друга нужно встряхнуть упаковку или немного ее согнуть.

Следуя нашим инструкциям, описанным в статье, вы сможете осуществить монтаж битумной фасадной плитки своими руками.

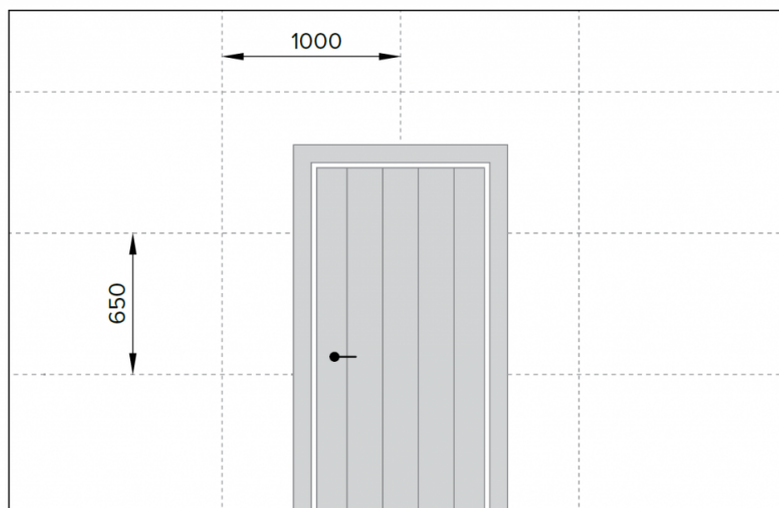
\$BANNER-203973\$

# Видео инструкция по монтажу

## Разметка поверхности

Перед укладкой фасадной плитки необходимо нанести на поверхность основания разметочные линии, которые играют роль направляющих и помогают выравнять фасадную плитку по горизонтали и вертикали.

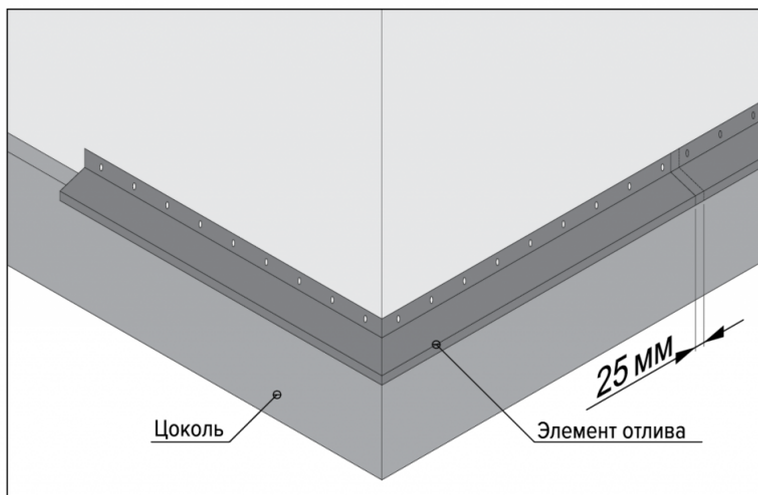
Помимо этого, они помогают выравнять фасадную плитку ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK, если поверхность фасада разделена каким-либо элементом (например, входной группой, окном и т. п.).



Шаг вертикальных линий соответствует ширине рядовой плитки, а шаг горизонтальных линий наносится на каждые 5 рядов плитки (приблизительно 65 см). Разметочные линии не служат ориентиром, по которому нужно прибивать фасадную плитку.

## Установка цокольного отлива

Для зданий и сооружений с цоколем необходимо предусмотреть установку отлива. Установка отлива начинается с угла дома. Сначала крепится предварительно подрезанный под прямым углом элемент отлива, затем с нахлестом 50 мм монтируют оставшуюся часть цоколя здания или сооружения.



## Монтаж стартовой полосы фасадной плитки

Монтаж стартовой полосы фасадной плитки ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK начинается от угла дома с отступом от края 5-10 мм.

У фасадных плиток, используемых для устройства стартовой полосы, удаляют защитную пленку, отрезают лепестки.

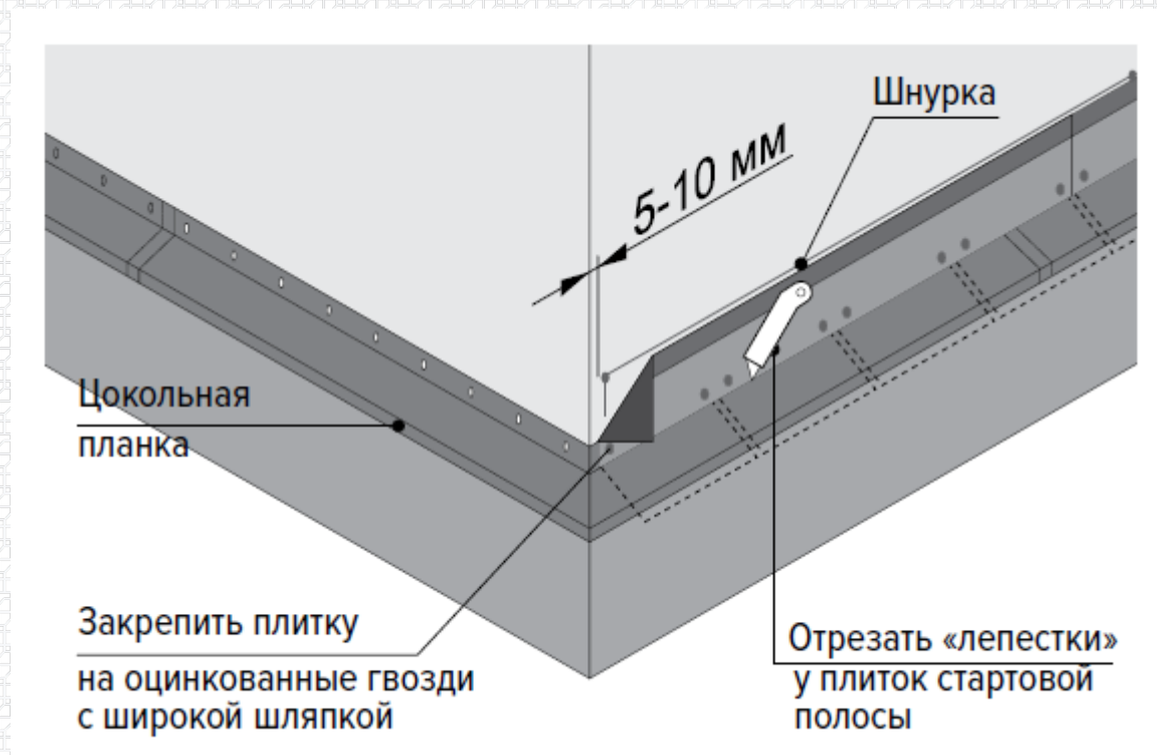


Для фиксации фасадной плитки HAUBERK применяют крепеж из оцинкованных гвоздей с широкой шляпкой.

Плитку стартовой полосы фиксируют на 11 гвоздей с широкой шляпкой:

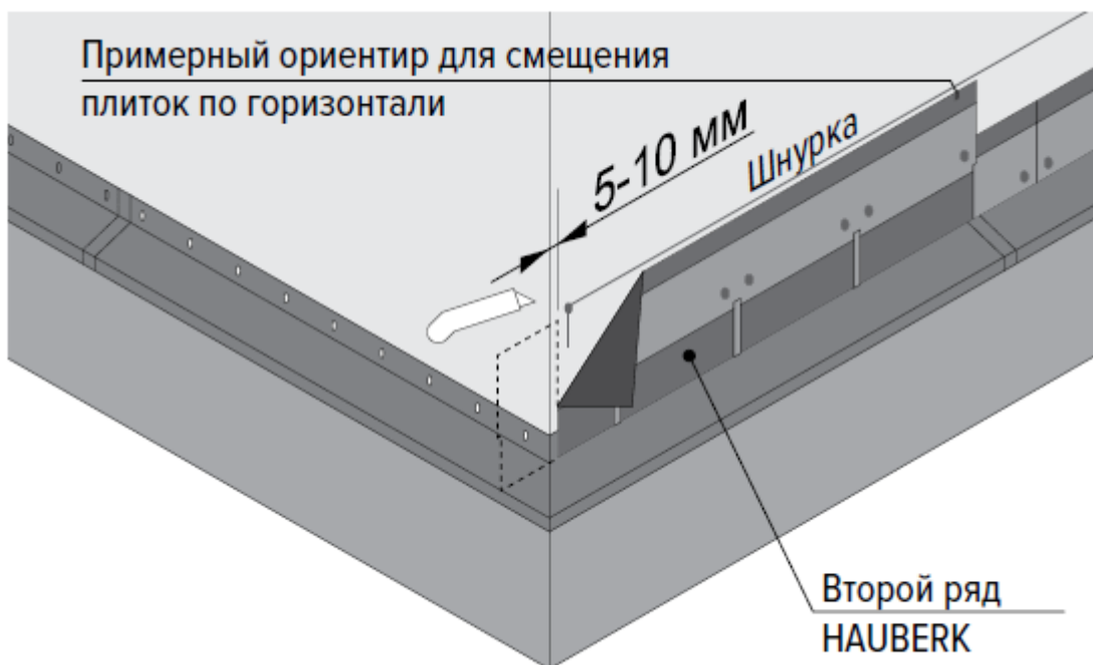
- 3 сверху фиксируют плитку;
- 8 снизу прижимают плитку к нижней границе фасада.

Монтаж стартовой полосы фасадной плитки:



Первый ряд плитки крепится поверх стартовой полосы, вровень с цоколем на 8 гвоздей или на 5 гвоздей, в зависимости от ветровой нагрузки. Если дом находится на открытом месте, где встречаются сильные ветра, то монтаж нужно осуществлять на 8 гвоздей..

Монтаж первого и последующих рядов фасадной плитки:

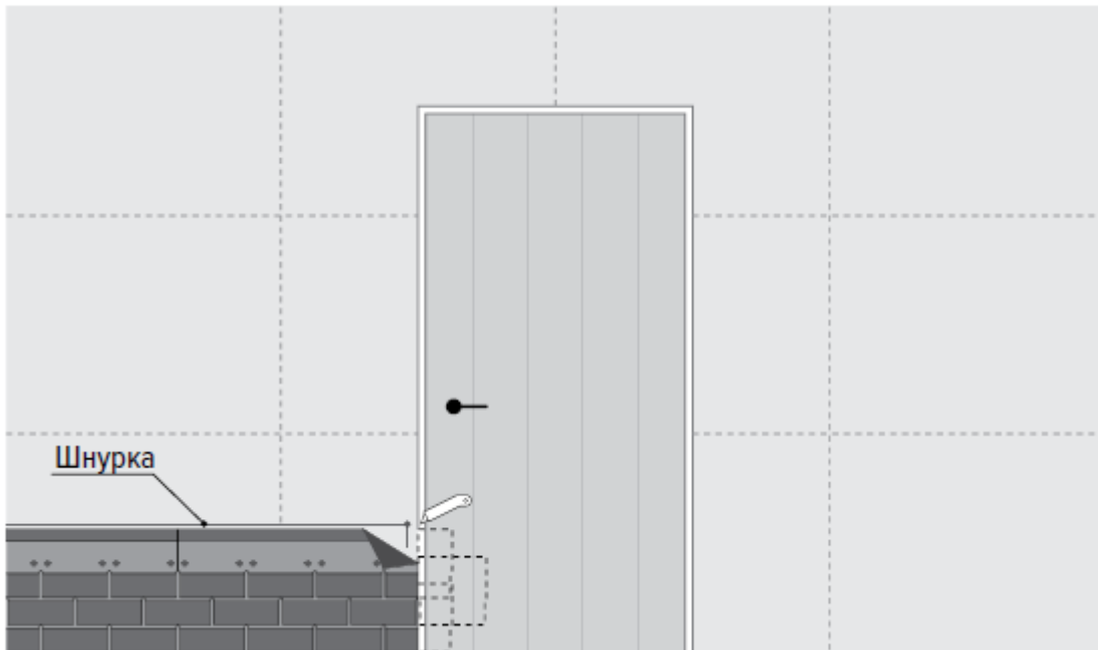


Следующие ряды фасадной плитки укладываются со смещением от предыдущего на половину лепестка (примерным ориентиром служат насечки, нанесенные на верх плитки). Клеевые полосы должны полностью перекрываться.

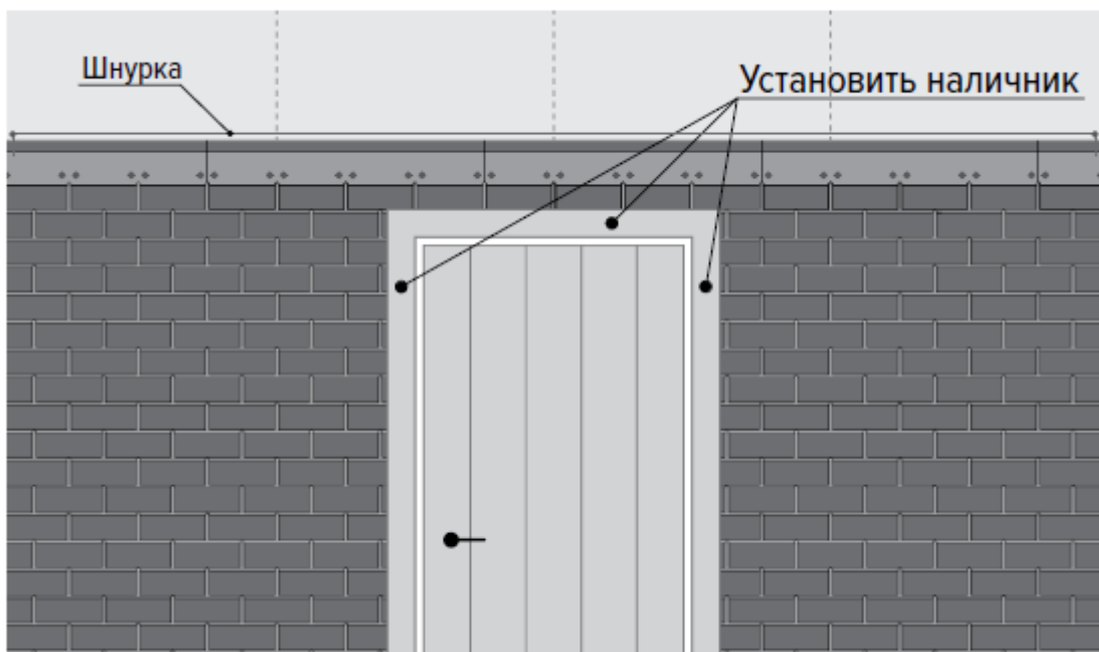
При необходимости склейку плиток между собой можно обеспечить специальным строительным феном, подогревая липкие полосы на лицевой стороне материала.

## Монтаж фасадной плитки вокруг дверных проемов

Часть рядовой плитки, выходящая в проем, подрезается с помощью кровельного ножа.



После монтажа фасадной плитки вокруг проема устанавливают наличники.

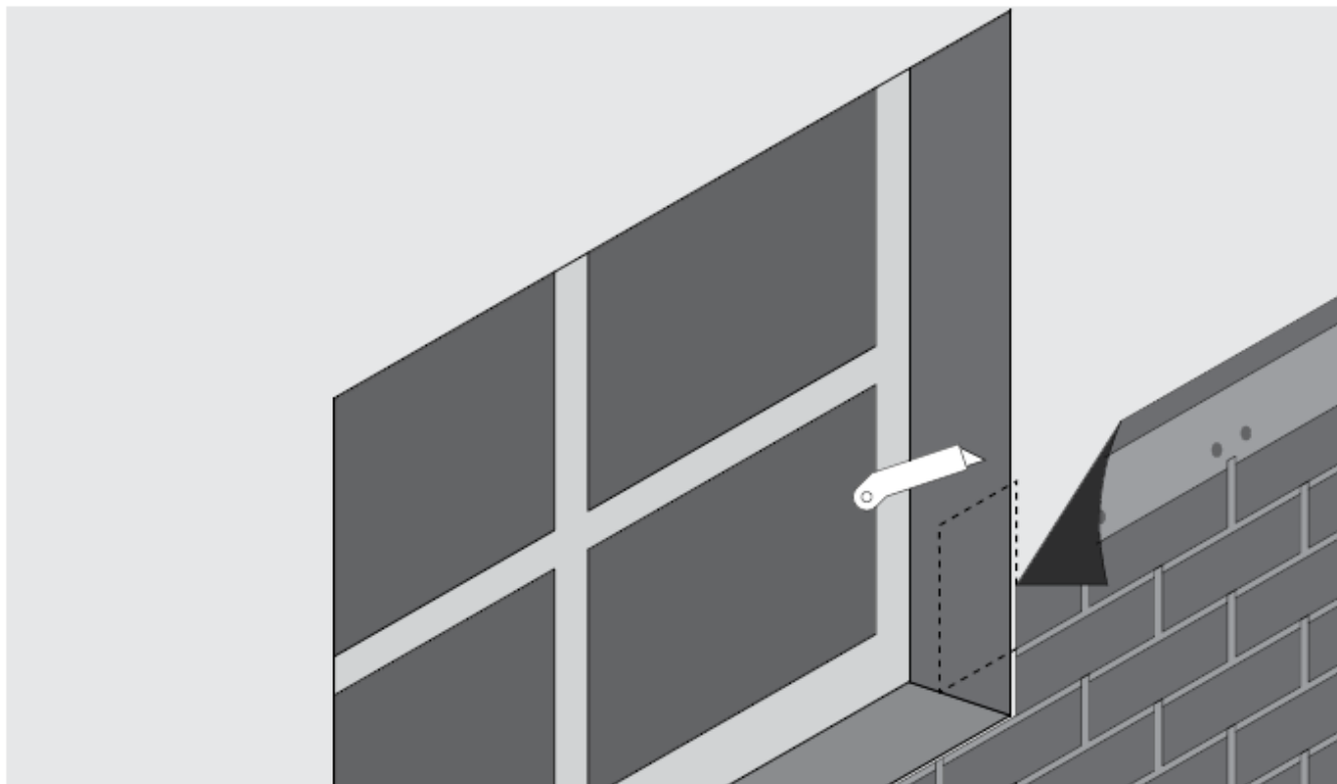


## Монтаж фасадной плитки вокруг оконных проемов



Часть рядовой плитки, выходящая в проем, подрезается с помощью кровельного ножа.

Монтаж фасадной плитки вокруг оконных проемов:

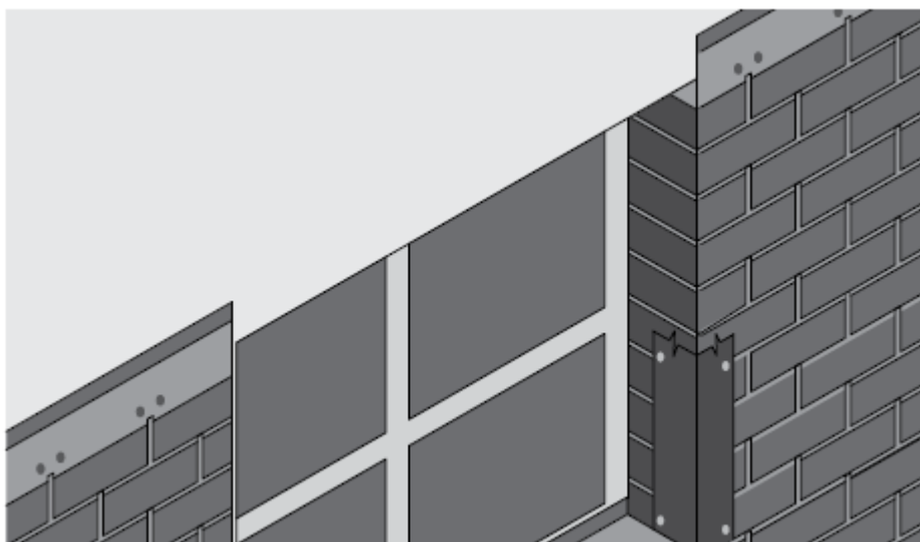


Монтаж фасадной плитки ведут по обеим сторонам проема до его верхней части, после чего устанавливают металлический оконный наличник в нижней части окна и отлив.

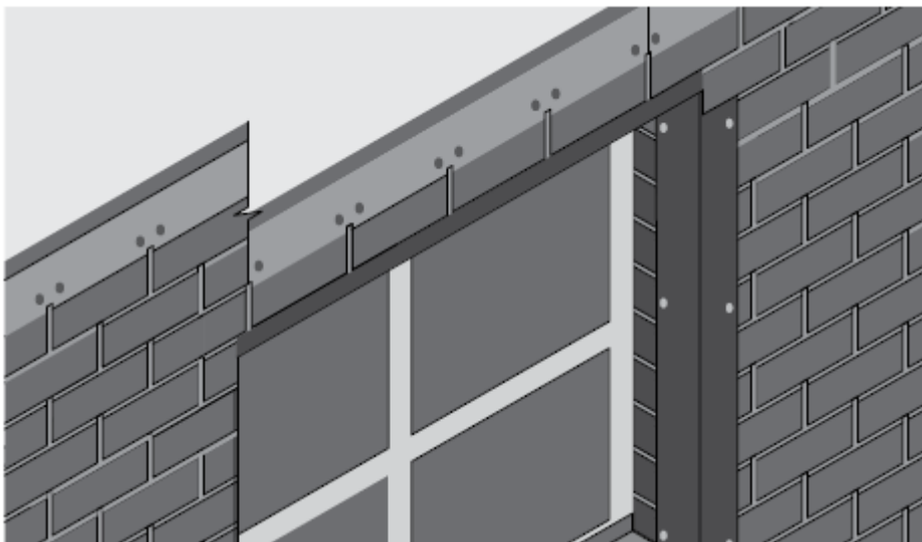
После установки отлива фасадную плитку зашивают при необходимости с обеих сторон проема (при широкой оконной нише).

Затем монтируют металлический оконный наличник ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK сверху проема так, чтобы его закрывала фасадная плитка.

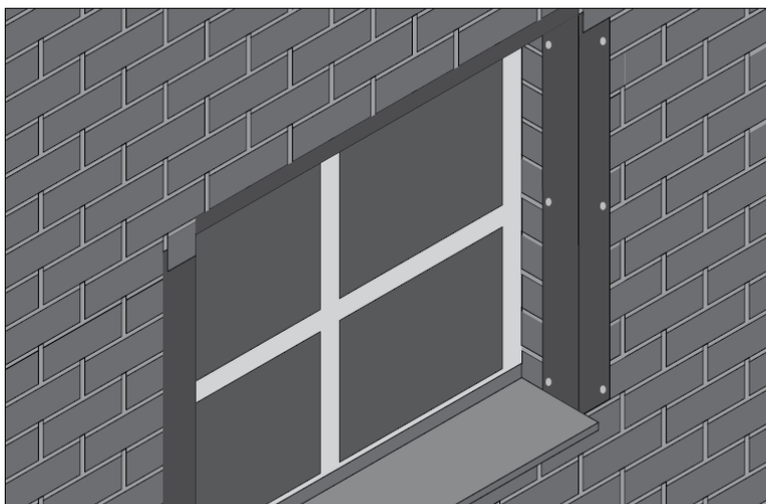
Монтаж оконного наличника сбоку проема:



Монтаж оконного наличника сверху проема:



Законченный вид:



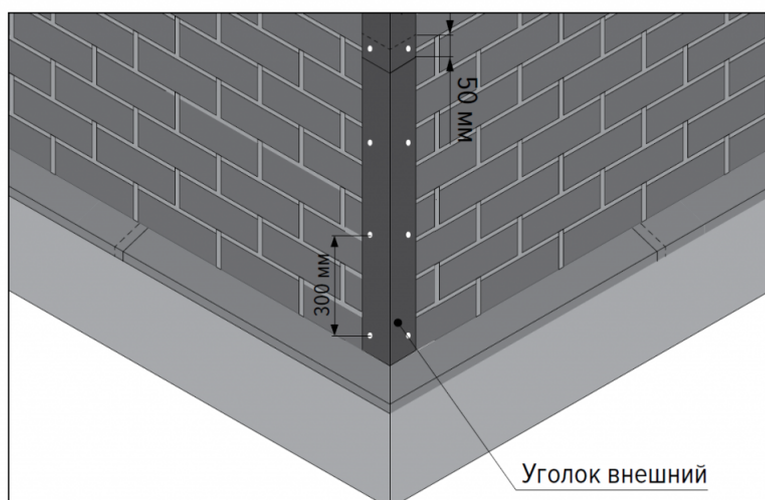
**Внимание:** В случае загрязнения фасада воспользуйтесь бесконтактной мойкой. В составе активной пены не должны содержаться вещества разрушающие битумно полимерную смесь. Сопло от мойки не подносите ближе 30 см к фасаду.

## Устройство внешних углов



Рядовая плитка, выходящая на внешний угол, подрезается так, чтобы расстояние от ее края до грани угла было 5-10 мм. При устройстве внешних углов используются внешние металлические уголки ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK.

Уголки укладываются снизу-вверх с нахлестом около 5 см и крепятся с двух сторон специальными оцинкованными саморезами по металлу с шагом 300 мм.

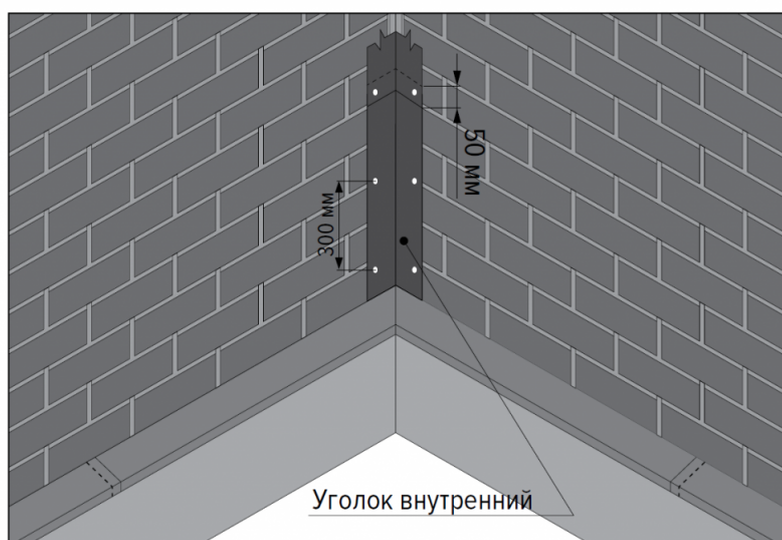


## Устройство внутренних углов



Рядовая плитка, выходящая на внутренний угол, подрезается так, чтобы расстояние от ее края до грани угла было 5-10 мм. При устройстве внутренних углов используются внутренние металлические уголки ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK.

Уголки укладываются снизу-вверх с нахлестом около 5 см и крепятся с двух сторон специальными оцинкованными саморезами по металлу с шагом 300 мм.



# Монтаж верхнего ряда фасадной плитки под карнизным свесом

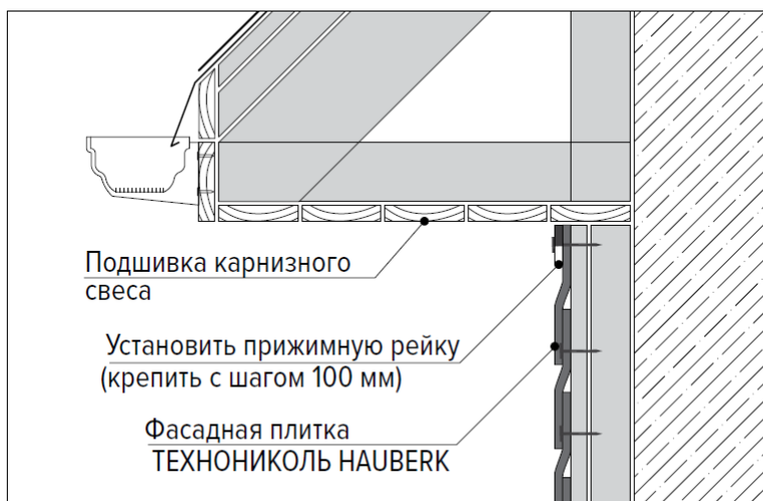
## Вариант 1

Монтаж фасадной плитки ведут выше линии карнизного свеса, после чего устанавливают прижимную рейку, которую крепят с шагом 100 мм. Затем подшивают карнизный свес.

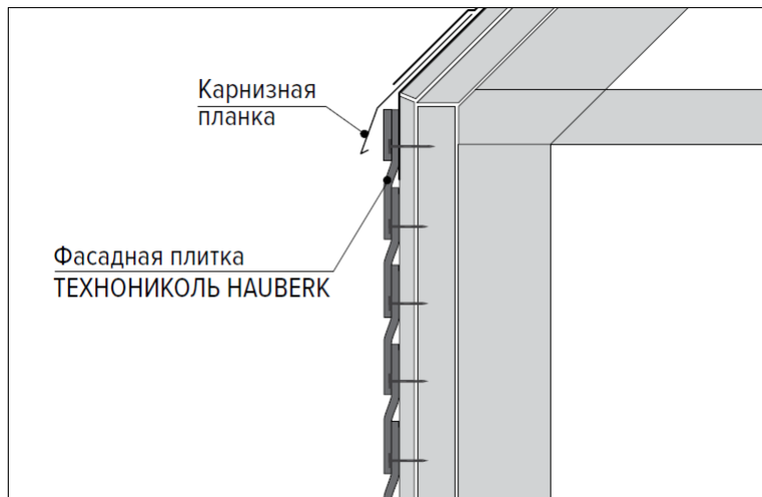


## Вариант 2

Сначала подшивают карнизный свес. Монтаж фасадной плитки ведут до карнизного свеса, после чего устанавливают прижимную рейку, которую крепят с шагом 100 мм.



# Монтаж верхнего ряда фасадной плитки в домах без карнизного свеса



## Дизайнерское оформление

Больше советов об индивидуальности и стиле в оформлении домов — в нашей статье о [принципах дизайнерской отделки дома фасадной плиткой HAUBERK](#).

\$BANNER-203971\$

### Разработал:

Андрей Когут

Специалист первой категории направления "Коттеджное малоэтажное строительство"



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке