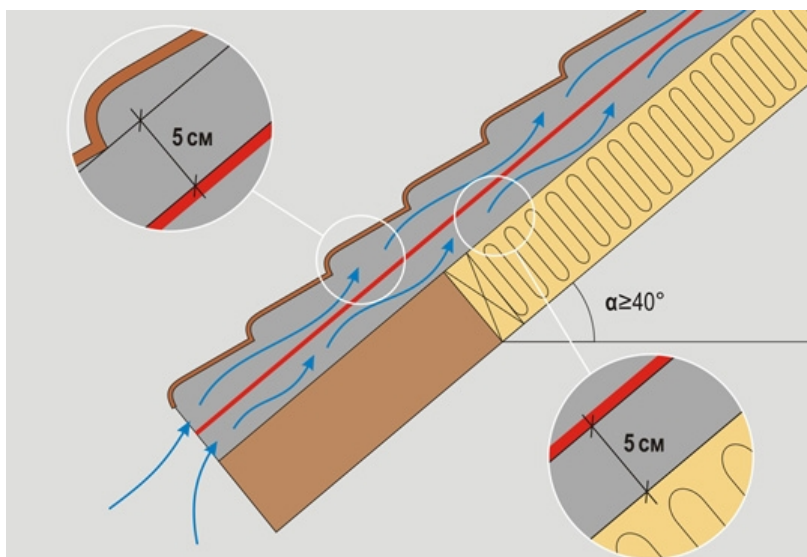


# Монтаж Ондулис А120 на скатных крышах



## ВАЖНО:

Ондулис А 120 монтируется любой стороной к утеплителю.

## ВАЖНО:

На скатных крышах утеплённых мансард Ондулис А120 монтируется с двойным вентиляционным зазором между плёнкой и кровлей и между плёнкой и утеплителем минимум 5 см. Угол наклона ската не менее 40°.



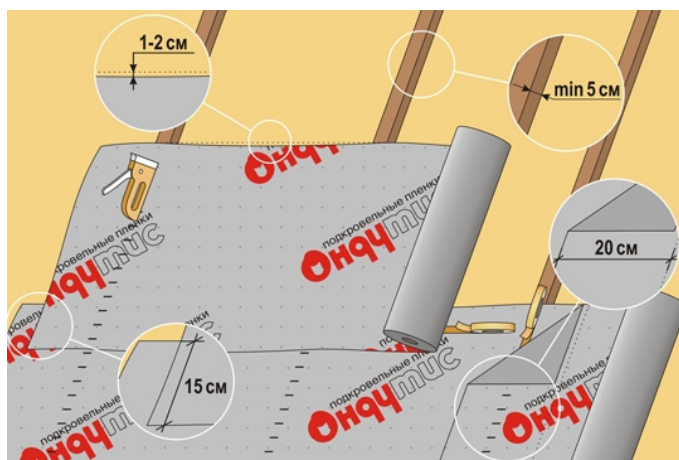
Нахлест горизонтальных стыков не менее 15 см, вертикальных — не менее 20 см. Вертикальные стыки плёнки приходятся на стропила.

## Шаг 1.

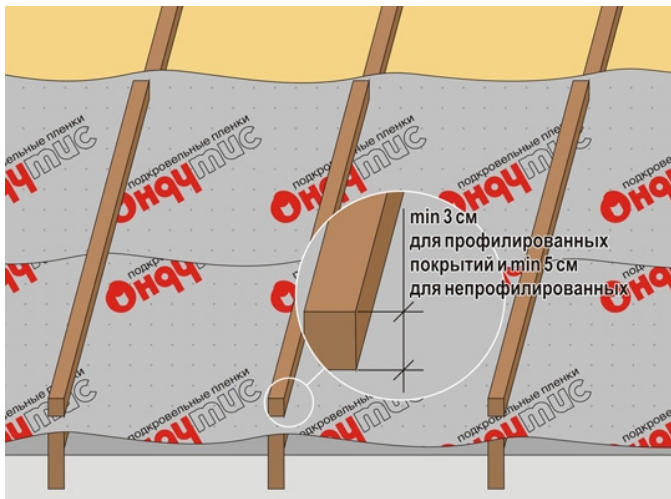
Нарежьте материал по длине кровли и уложите горизонтальными полосами снизу вверх непосредственно на стропила так, чтобы между утеплителем и плёнкой оставался зазор 5 см. Не допускается укладка плёнки вплотную к утеплителю. Если на крыше есть ендовы и наклонные коньки, то под горизонтальные полосы предварительно укладывается полоса вдоль оси конька или ендовы.

## Шаг 2.

Для отвода стекающего конденсата от стропил натяните плёнку с провисанием 1–2 см по центру межстропильного расстояния. Закрепите Ондулис А120 степлером. Стыки проклейте двусторонней лентой Ондулис ВЛ или армированным скотчем.

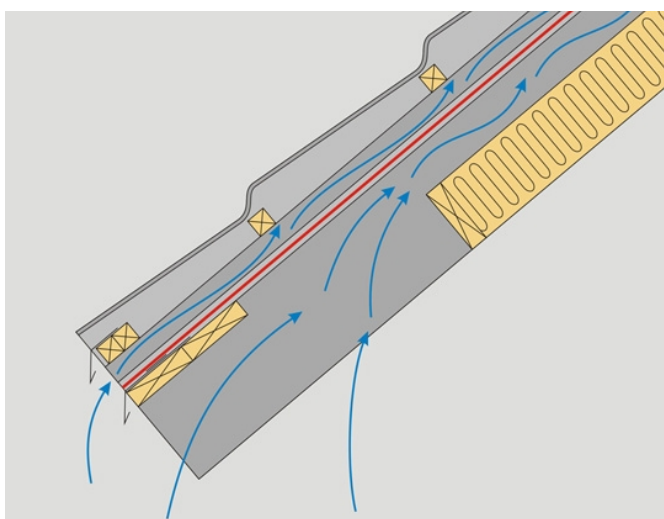


Подкровельное пространство должно вентилироваться. Для этого в подшивке карниза и в зоне конька предусматриваются вентиляционные отверстия для доступа внешнего воздуха. В случае если высота стропильной ноги равна толщине утеплителя и не позволяет устроить нижний вентиляционный зазор, закрепите сверху на стропильной ноге брусок 5x5 см или положите один слой теплоизоляции под стропилами.



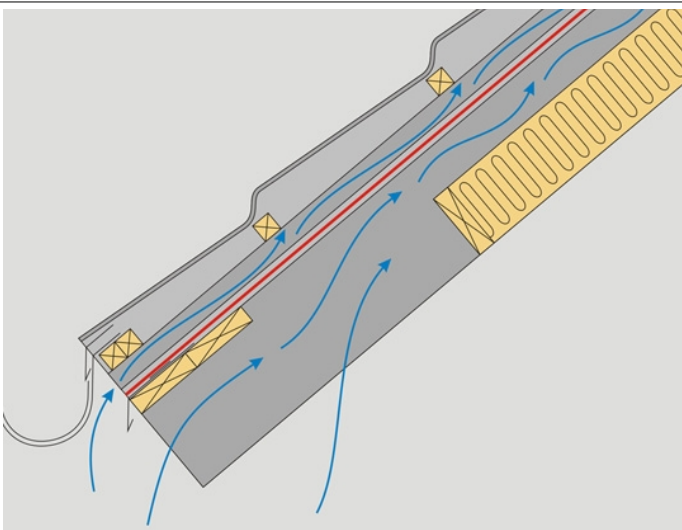
### Шаг 3.

Закрепите Ондутис А120 по стропилам антисептированными брусками высотой минимум 3 см. После чего приступайте к монтажу нужной для вашей кровли обрешетки.



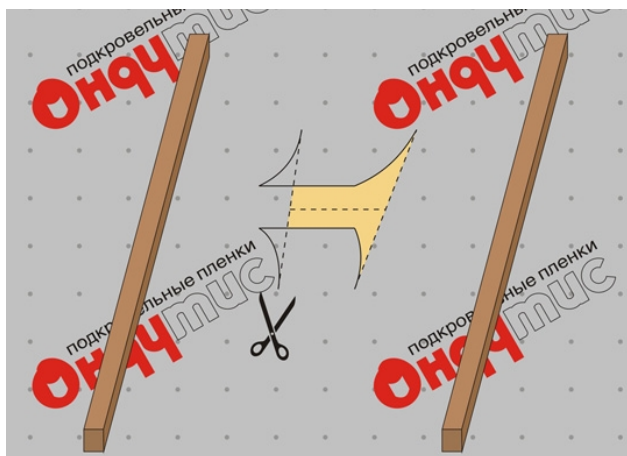
### Шаг 4.

Чтобы закрепить Ондутис А120 на карнизе между стропил, сделайте настил из 2–3 досок.



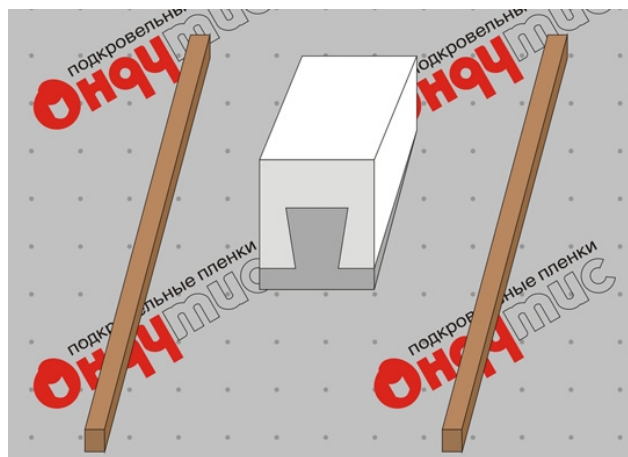
### Шаг 5.

Нижняя кромка Ондутис А120 закрепляется на капельнике вдоль крайней доски настила лентой Ондутис ВЛ. На кровлях с водосточной трубами, желоб расположен выше капельника, с зазором для свободного доступа воздуха под кровлю. Запрещается заводить Ондутис А120 в водосточный желоб.



### Шаг 6.

Изолируйте пересечения материала с проходными материалами (печными трубами, вентиляционными коробами и т.п.). В месте пересечения в плёнке делается разрез в виде буквы «Н», которая сужается к низу.



### Шаг 7.

Верхний и нижний клапаны отводятся и фиксируются на проходном элементе лентой Ондутис ВЛ или на ближайшей горизонтальной части обрешетки.

**ВАЖНО:** Плёнку нельзя использовать как временное покрытие. После монтажа плёнки сразу монтируйте финишную кровлю. Боковые отводятся вверх и фиксируются на проходном элементе.

