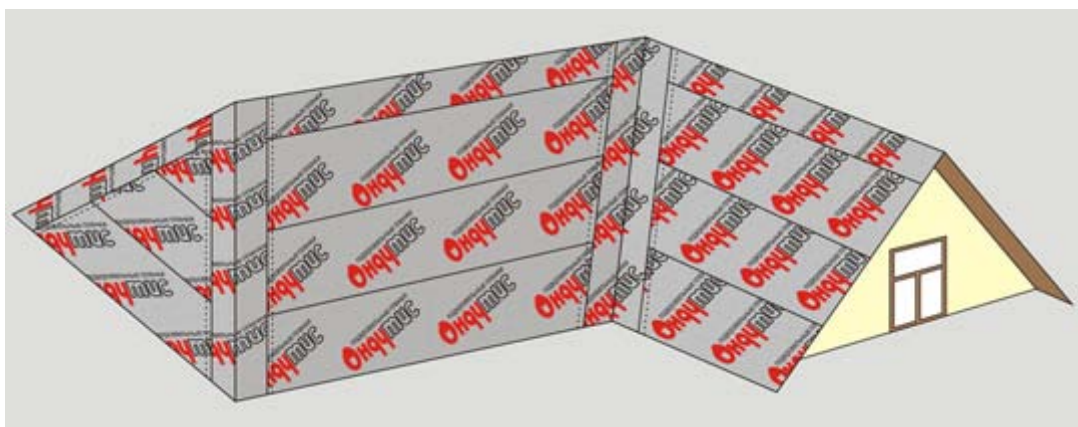


ВАЖНО: Ондусис А 100 монтируется любой стороной к утеплителю.**ВАЖНО:** На скатных крышах утепленных мансард Ондусис А100 монтируется с двойным вентиляционным зазором между плёнкой и кровлей и между плёнкой и утеплителем минимум 5 см. Угол наклона ската не менее 40°.

Шаг 1.

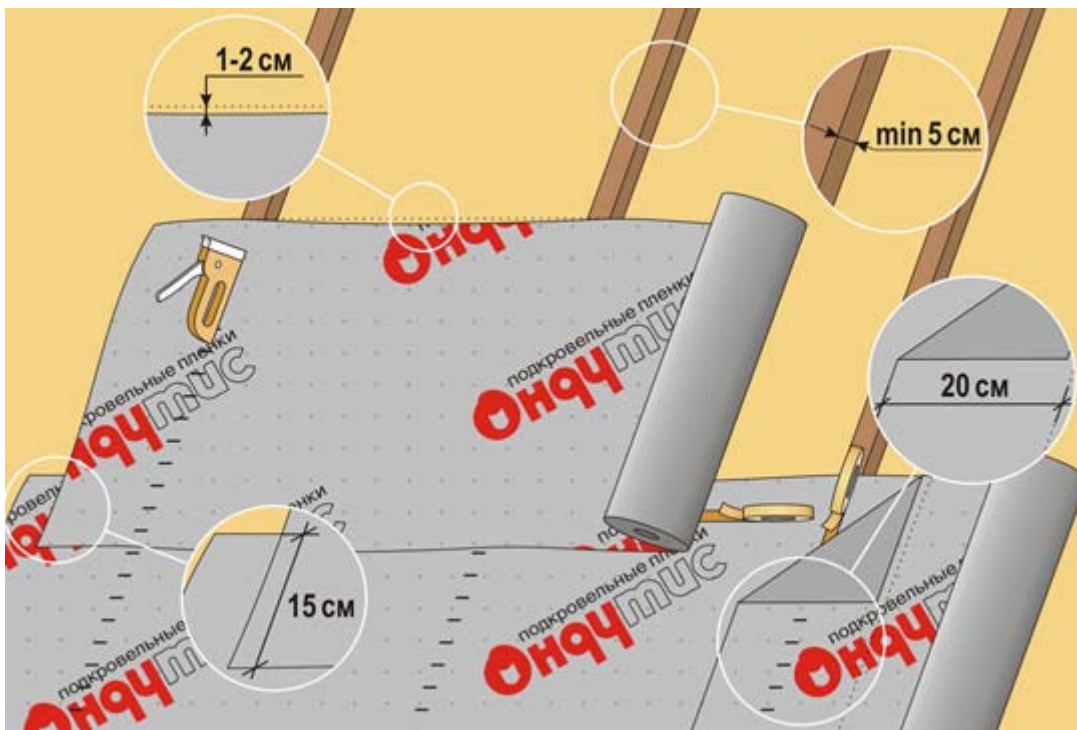
Нарежьте материал по длине кровли и уложите горизонтальными полосами снизу вверх непосредственно на стропила так, чтобы между утеплителем и плёнкой оставался зазор 5 см. Не допускается укладка плёнки вплотную к утеплителю. Если на крыше есть ендовы и наклонные коньки, то под горизонтальные полосы предварительно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



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

Шаг 2.

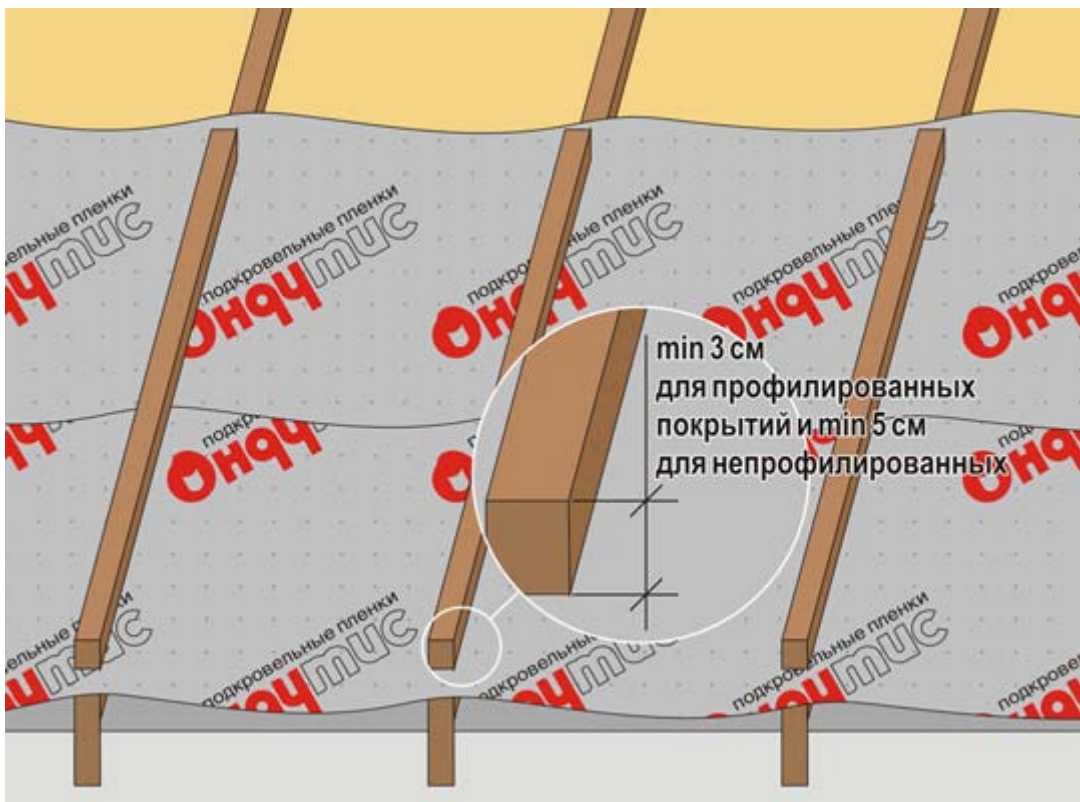
Для отвода стекающего конденсата от стропил натяните пленку с провисанием 1–2 см по центру межстропильного расстояния. Закрепите Ондусис А100 степлером. Стыки проклейте двусторонней лентой Ондусис ВЛ или армированным скотчем.



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 брускок 5x5 см или смонтируйте один слой теплоизоляции под стропилами.

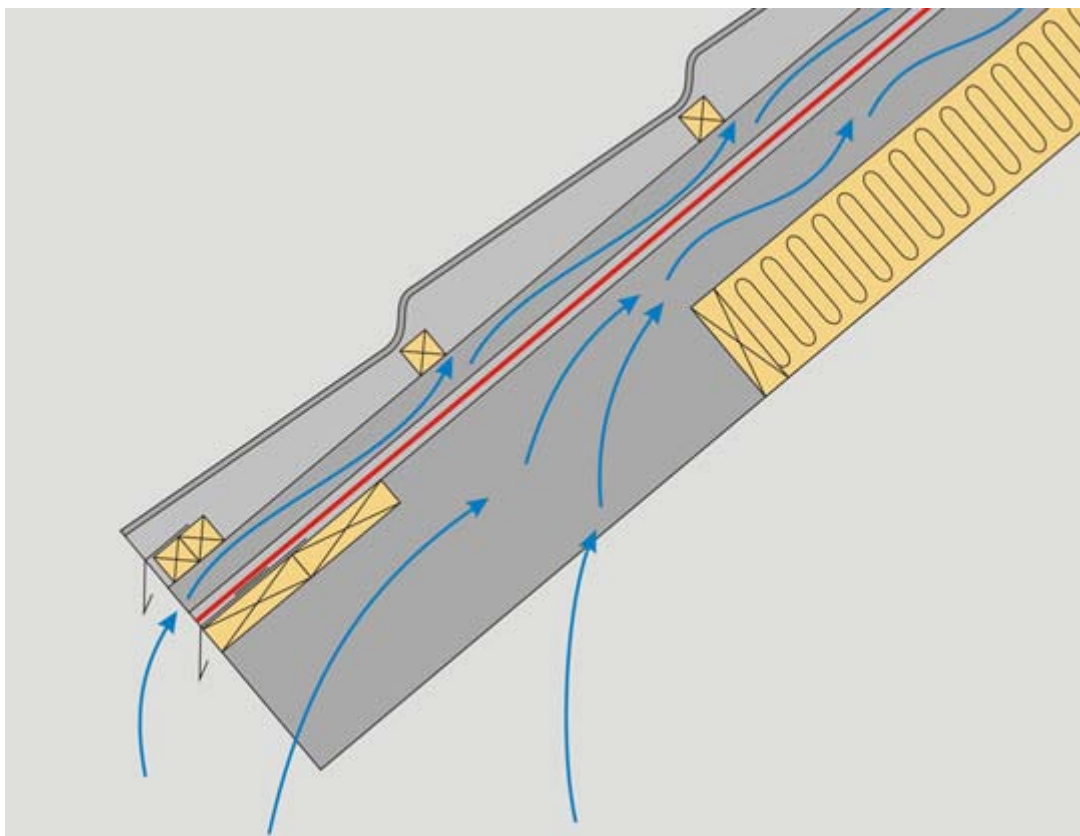
Шаг 3.

Закрепите Ондусис А100 по стропилам антисептированными брусками высотой минимум 3 см. После чего приступайте к монтажу нужной для вашей кровли обрешетки.



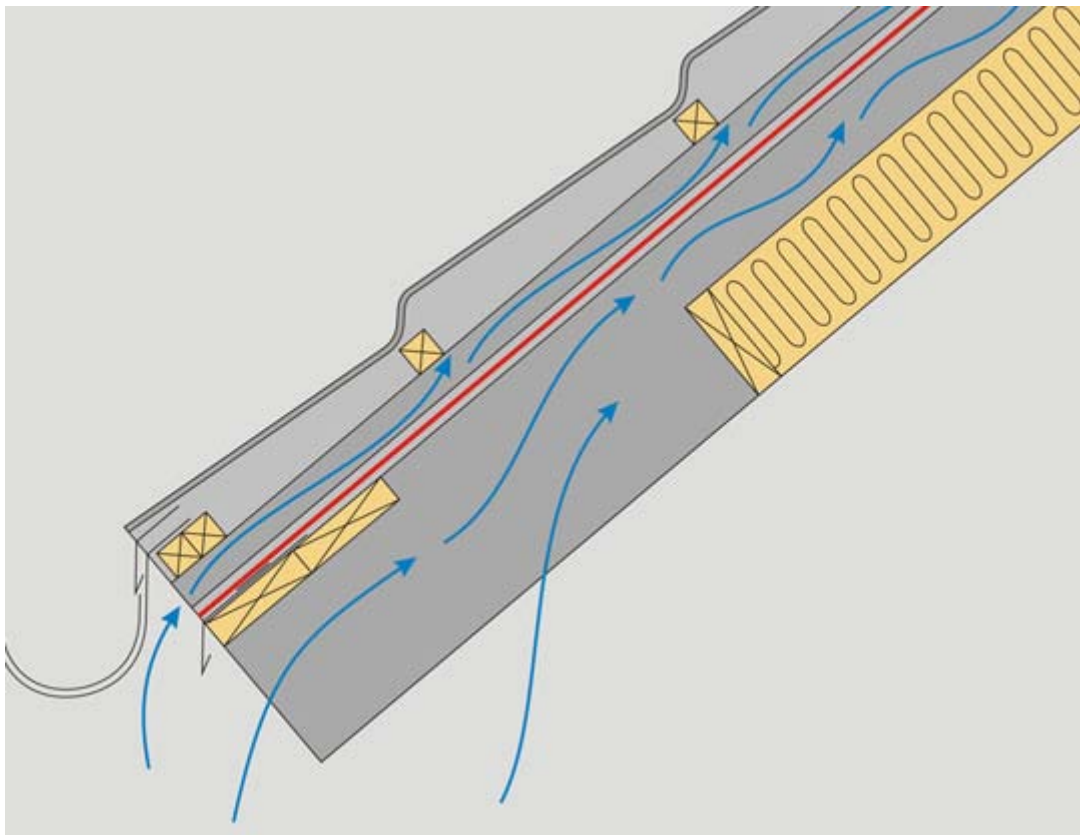
Шаг 4.

Чтобы закрепить Ондус А100 на карнизе между стропил, сделайте настил из 2–3 досок.



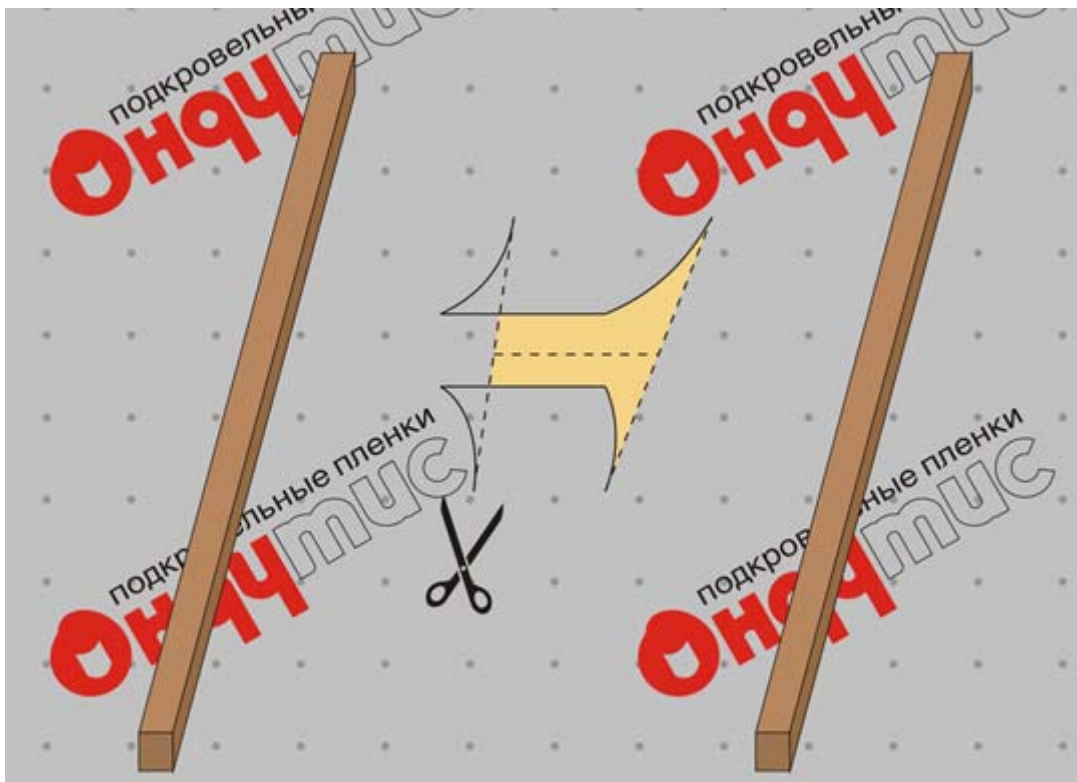
Шаг 5.

Нижняя кромка Ондусис А100 закрепляется на капельнике вдоль крайней доски настила лентой Ондусис BL. На кровлях с водосточной трубами желоб расположен выше капельника, с зазором для свободного доступа воздуха под кровлю. Запрещается заводить Ондусис А100 в водосточный желоб.



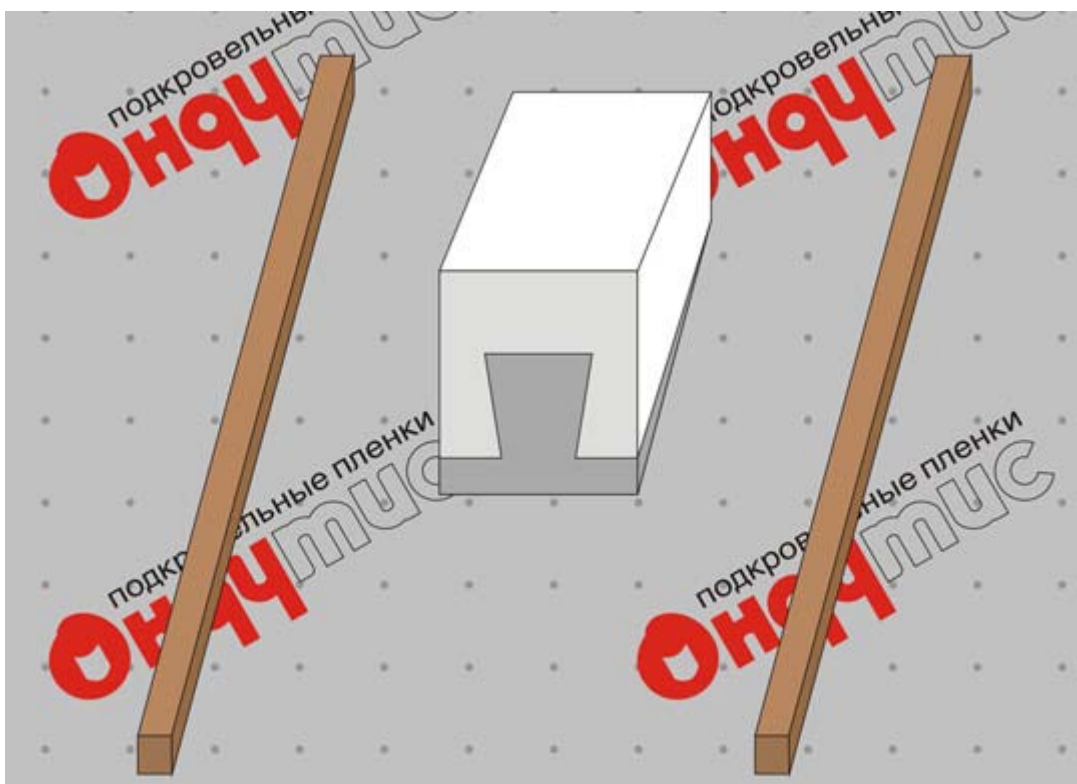
Шаг 6.

Тщательно изолируйте пересечения материала с проходными материалами (печными трубами, вентиляционными коробами ит.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 BL или на ближайшей горизонтальной части обрешетки. Боковые отводятся вверх и фиксируются на проходном элементе.



ВАЖНО: Плёнка нельзя использовать как временное кровельное покрытие. После установки плёнки сразу монтируйте финишную кровлю.