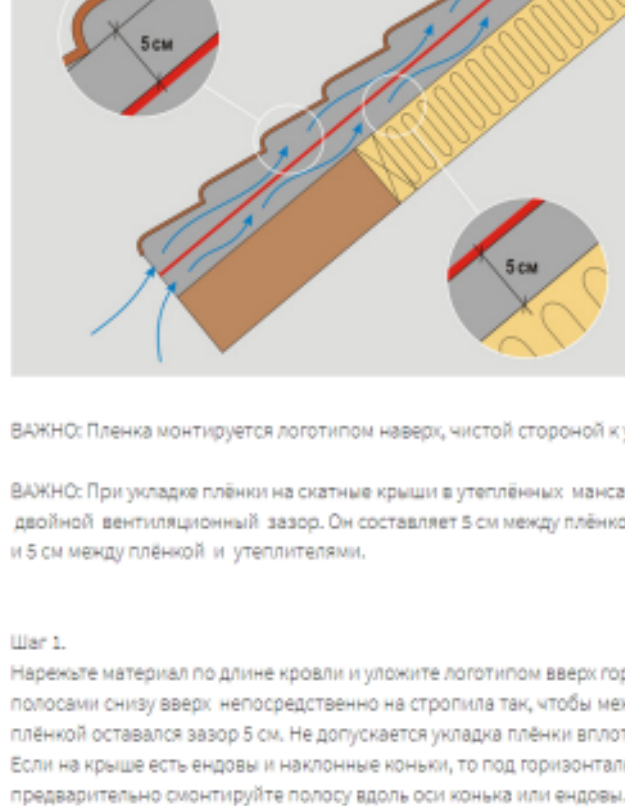


Монтаж Ондусис D на скатных крышах

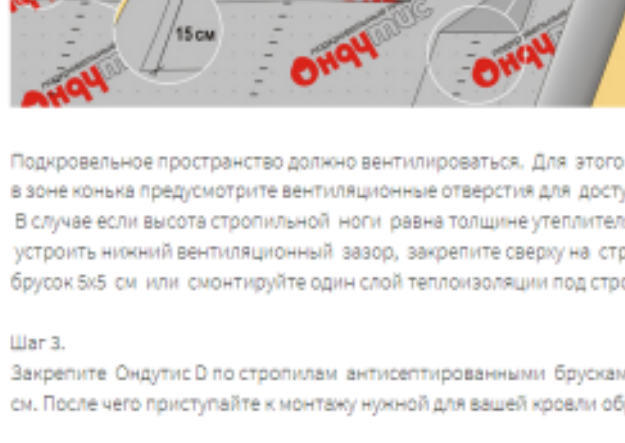


ВАЖНО: Пленка монтируется логотипом наверх, чистой стороной к утеплителю.

ВАЖНО: При укладке пленки на скатные крыши в утеплённых мансардах необходим двойной вентиляционный зазор. Он составляет 5 см между пленкой и покрытием кровли и 5 см между пленкой и утеплителями.

Шаг 1.

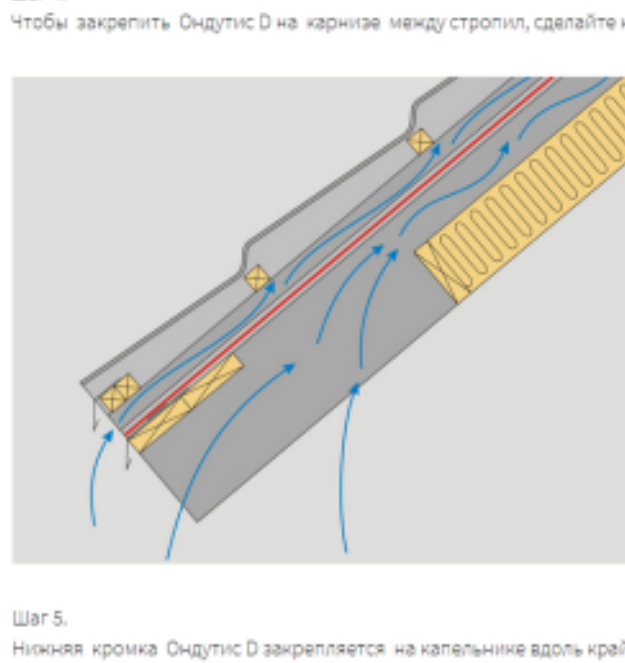
Нарежьте материал по длине кровли и уложите логотипом вверх горизонтальными полосами снизу вверх непосредственно на стропила так, чтобы между утеплителем и пленкой оставался зазор 5 см. Не допускается укладка пленки вплотную к утеплителю. Если на крыше есть ендовы и наклонные коньки, то под горизонтальные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



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

Шаг 2.

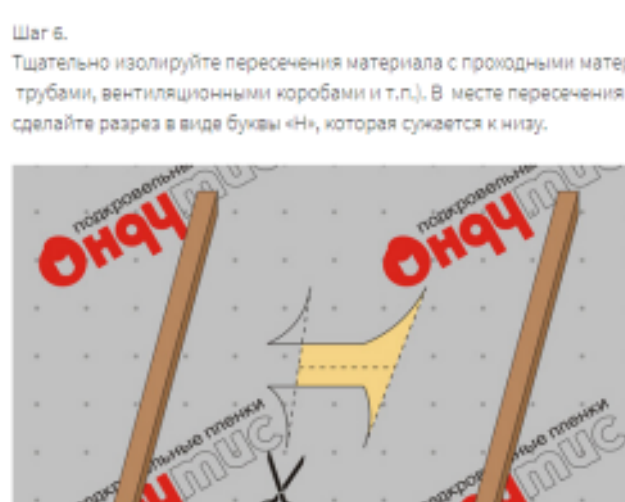
Для отвода стекающего конденсата от стропил натяните пленку с провисанием 1–2 см по центру межстропильного расстояния. Закрепите Ондусис D степлером. Стыки проклейте двусторонней лентой Ондусис BL или армированным скотчем.



Подкровельное пространство должно вентилироваться. Для этого в подшивке карниза и в зоне конька предусмотрите 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 бруском 5x5 см или смонтируйте один слой теплоизоляции под стропилами.

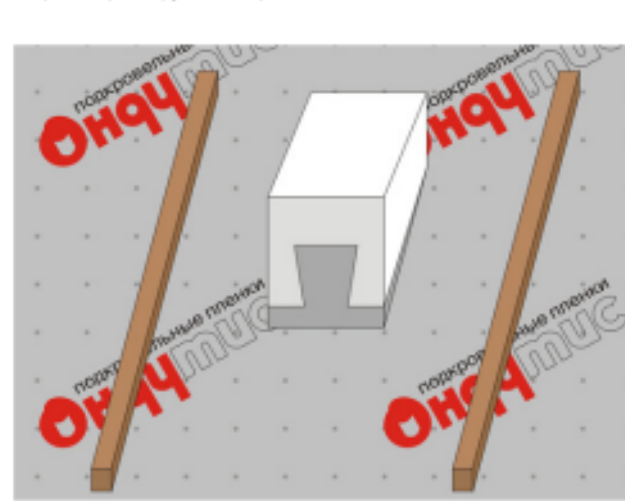
Шаг 3.

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



Шаг 4.

Чтобы закрепить Ондусис D на карнизе между стропил, сделайте настил из 2–3 досок.



Шаг 5.

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

Шаг 6.

Тщательно изолируйте пересечения материала с проходными материалами (лечными трубами, вентиляционными коробами и т.п.). В месте пересечения в пленке сделайте разрез в виде буквы «Н», которая служится книзу.

Шаг 7.

Отведите верхний и нижний клапаны и зафиксируйте на проходном элементе лентой Ондусис BL или на ближайшей горизонтальной части обрешетки. Боковые отведите вверх и зафиксируйте на проходном элементе.

ВАЖНО: Подкровельное пространство должно вентилироваться. Для этого в подшивке карниза и в зоне конька предусмотрите 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 бруском 5x5 см или смонтируйте один слой теплоизоляции под стропилами.

ВАЖНО: Пленка используется как временная защита утеплителя до установки наружной отделки не более 2,5 месяцев.