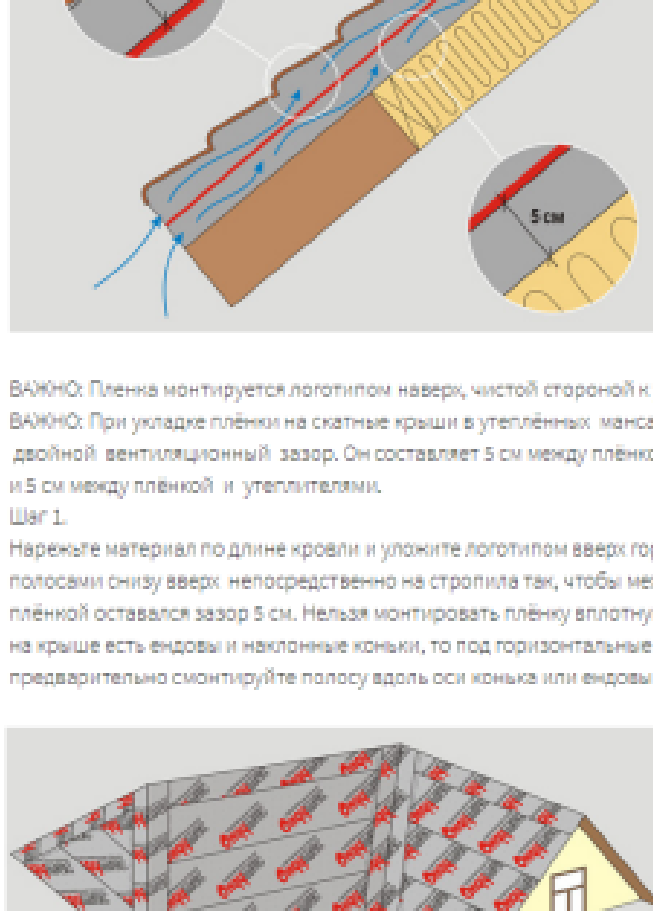


Монтаж Оndutis D Смарт на скатных крышах

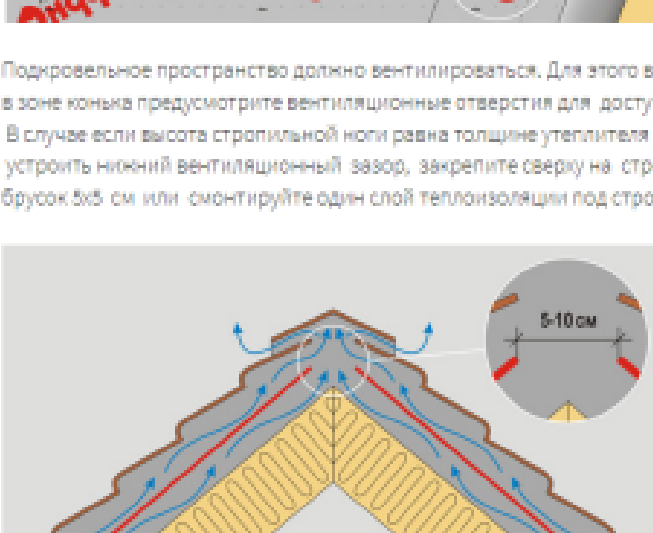


ВАЖНО: Пленка монтируется логотипом вверх, чистой стороной к утеплителю.

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 утеплителем.

Шаг 1.

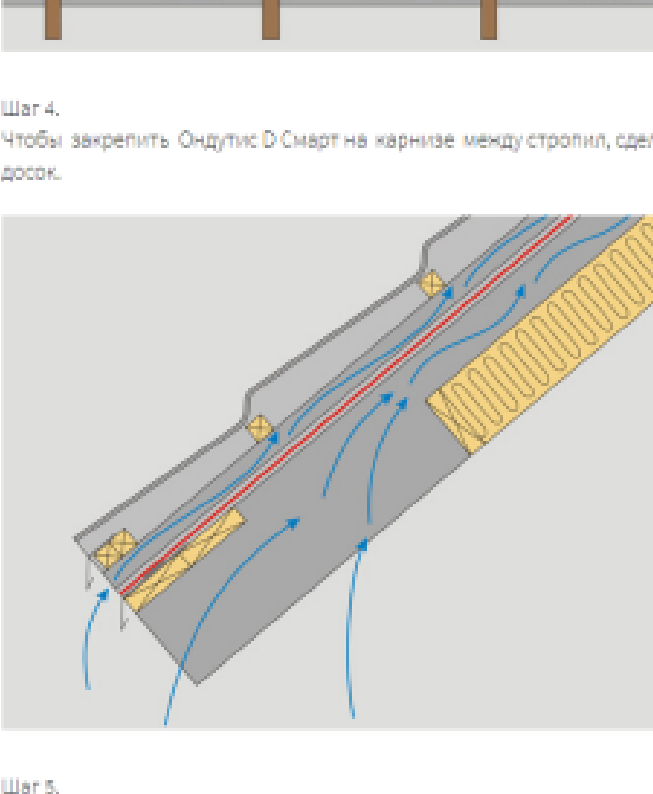
Нарежьте материал по длине кровли и уложите логотипом вверх горизонтальными полосами снизу вверх непосредственно на стропила так, чтобы между утеплителем и пленкой оставался зазор 5 см. Нельзя монтировать пленку плотную к утеплителю. Если на крыше есть ендовы и наклонные коньки, то под горизонтальные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



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

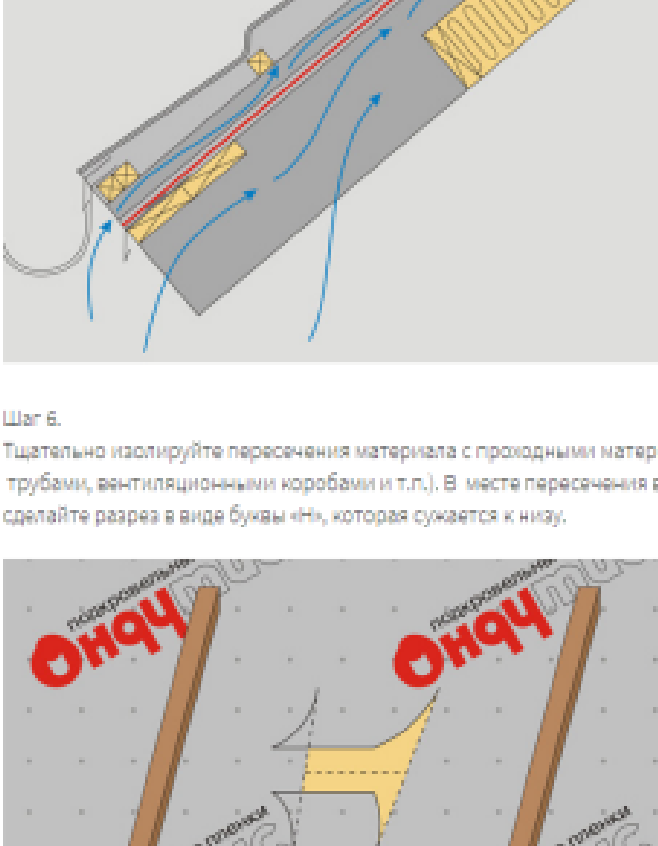
Шаг 2.

Для отвода стекающего конденсата от стропил натяните пленку с провисанием 1-2 см по центру между стропильного расстояния. Закрепите Оndutis D Смарт степлером. Стыки проклейте нанесенной на пленку kleющей лентой. Снимайте защитную ленту с клеевого слоя только одновременно с монтажом верхнего полотна.



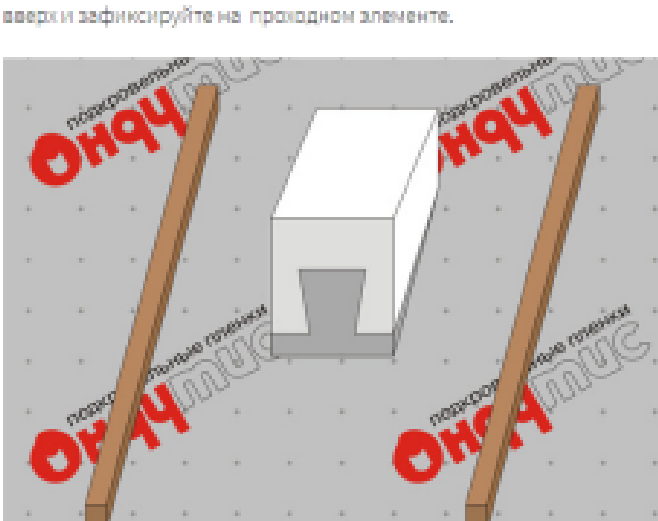
Шаг 3.

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



Шаг 4.

Чтобы закрепить Оndutis D Смарт на карнизе между стропил, сделайте настил из 2-3 досок.



Шаг 5.

Нижняя кромка Оndutis D Смарт закрепляется на капельнике вдоль крайней доски настила лентой Оndutis BL. На кровлях с водосточными трубами расположите желоб выше капельника с зазором для свободного доступа воздуха под кровлю. Запрещается заводить Оndutis Смарт 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 сужается к низу.

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 бруск 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.

