

**ВАЖНО:** Пленка монтируется логотипом наверх, чистой стороной к утеплителю. **ВАЖНО:** При укладке плёнки на скатные крыши в утеплённых мансардах необходим двойной вентиляционный зазор. Он составляет 5 см между плёнкой и покрытием кровли и 5 см между плёнкой и утеплителями.

## Шаг 1.

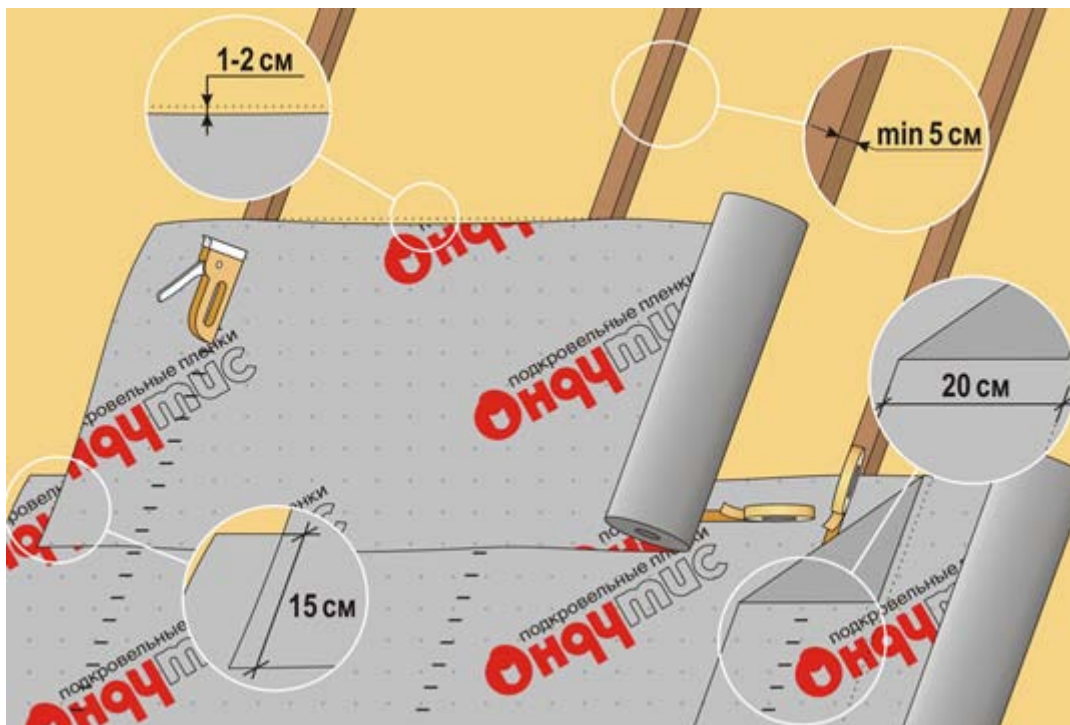
Нарежьте материал по длине кровли и уложите логотипом вверх горизонтальными полосами снизу вверх непосредственно на стропила так, чтобы между утеплителем и плёнкой оставался зазор 5 см. Нельзя монтировать плёнку вплотную к утеплителю. Если на крыше есть ендовы и наклонные коньки, то под горизонтальные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



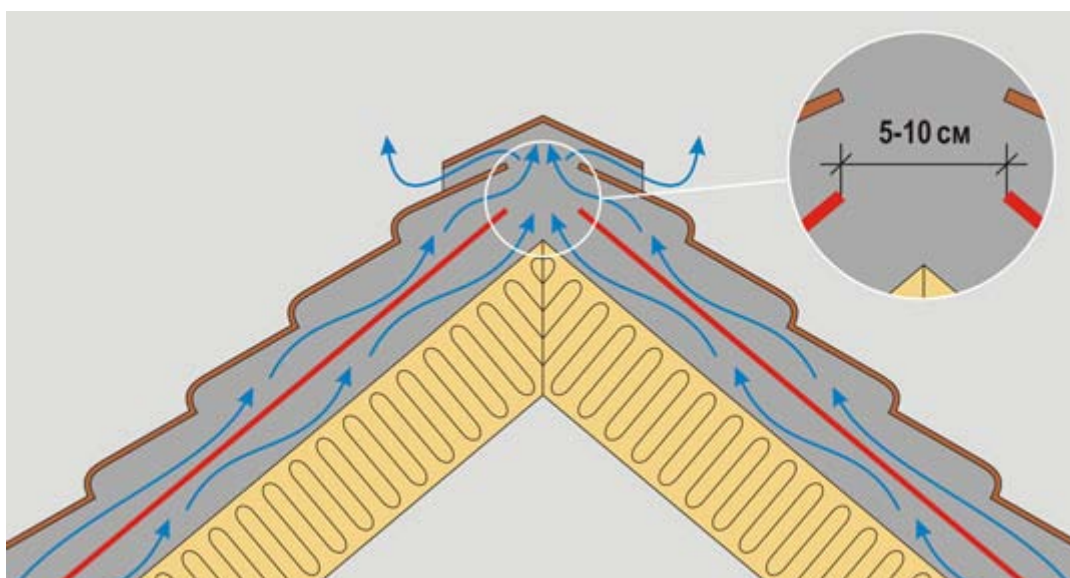
Нахлест горизонтальных стыков не менее 15 см, вертикальных — не менее 20 см. Вертикальные стыки плёнки приходятся на стропила.

## Шаг 2.

Для отвода стекающего конденсата от стропил натяните плёнку с провисанием 1–2 см по центру межстропильного расстояния. Закрепите Ондутис Смарт RV степлером. Стыки проклейте нанесенной на плёнку клеящей лентой. Снимайте защитную ленту с клеевого слоя только одновременно с монтажом верхнего полотна.

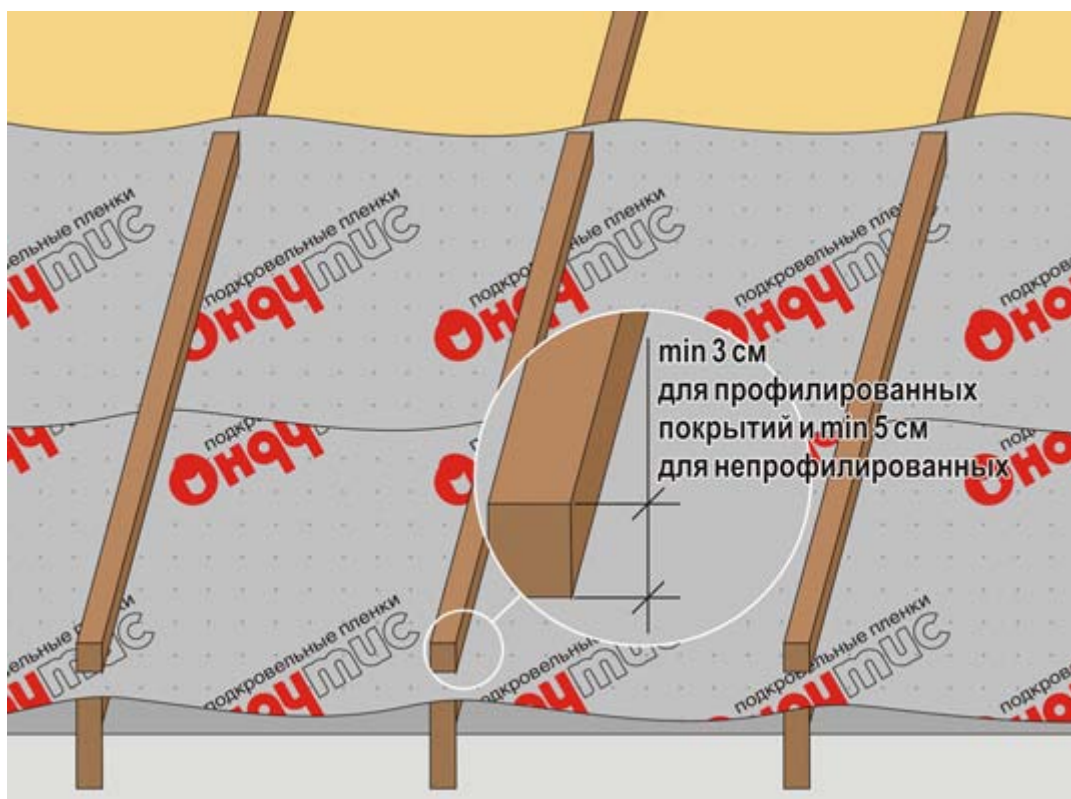


Подкровельное пространство должно вентилироваться. Для этого в подшивке карниза и в зоне конька предусмотрите вентиляционные отверстия для доступа внешнего воздуха. В случае если высота стропильной ноги равна толщине утеплителя и не позволяет устроить нижний вентиляционный зазор, закрепите сверху на стропильной ноге брусок 5х5 см или смонтируйте один слой теплоизоляции под стропилами.



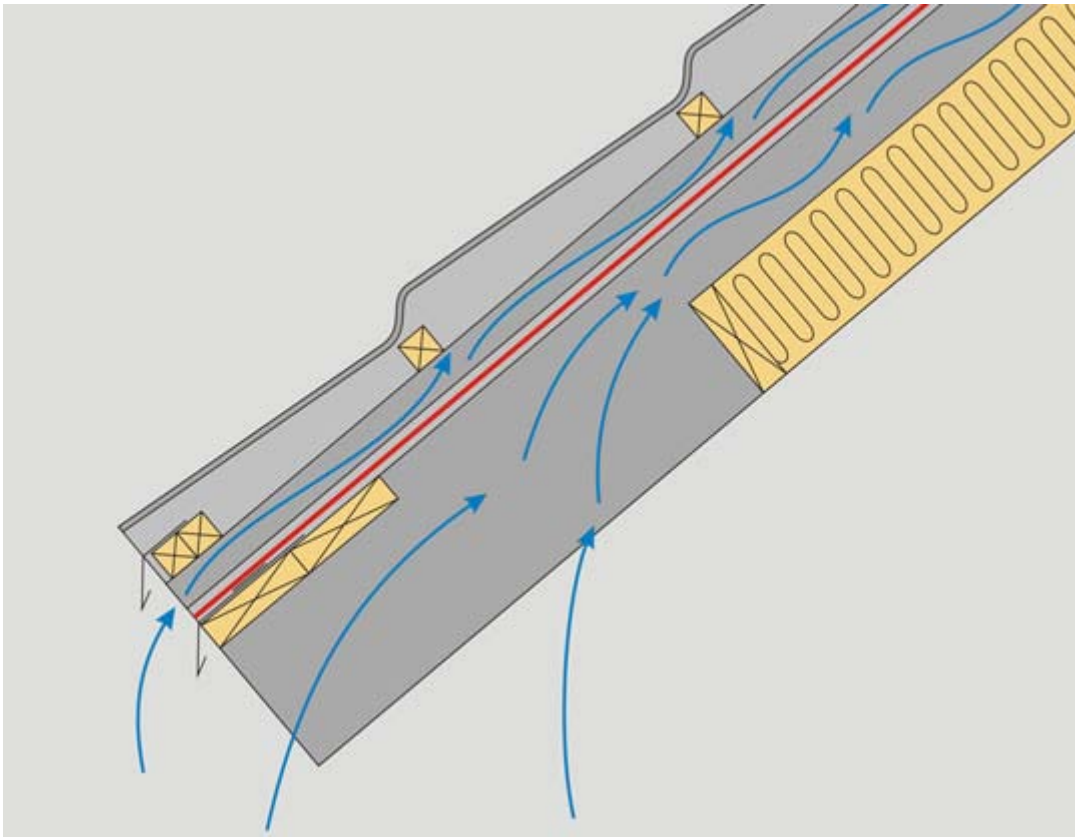
**Шаг 3.**

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



#### Шаг 4.

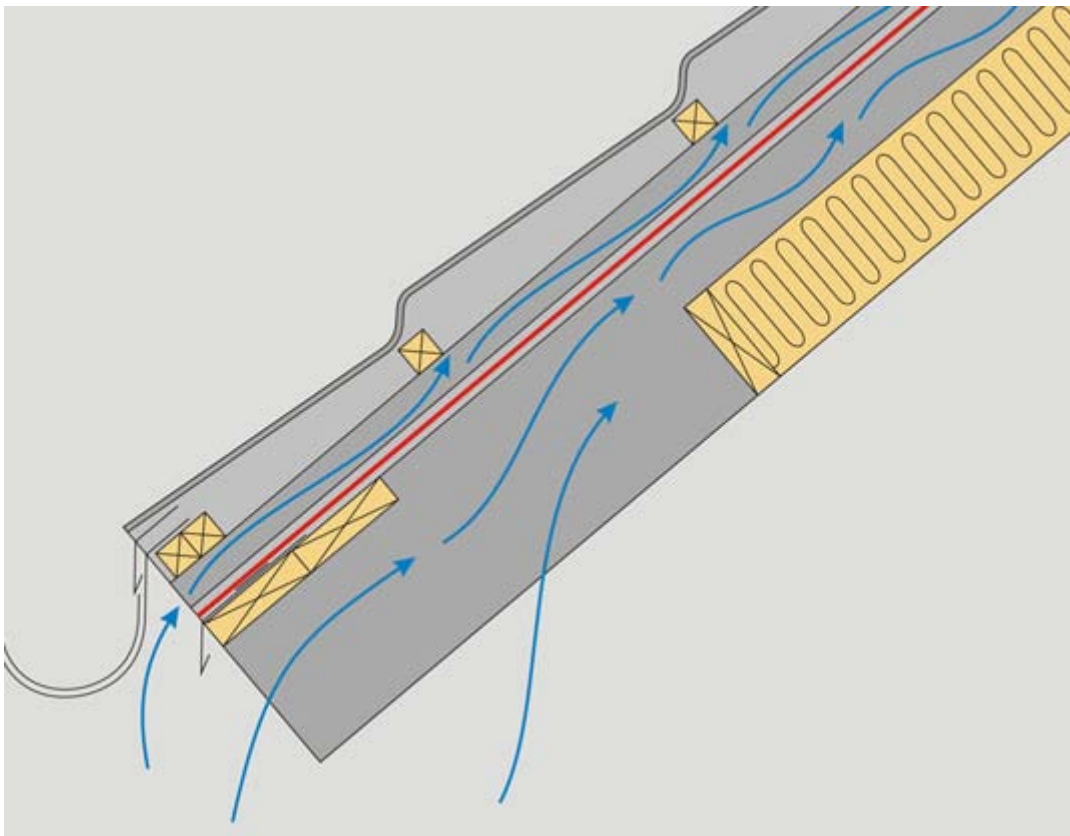
Чтобы закрепить Ондутис Смарт RV на карнизе между стропил, сделайте настил из 2–3 досок.



### **Шаг 5.**

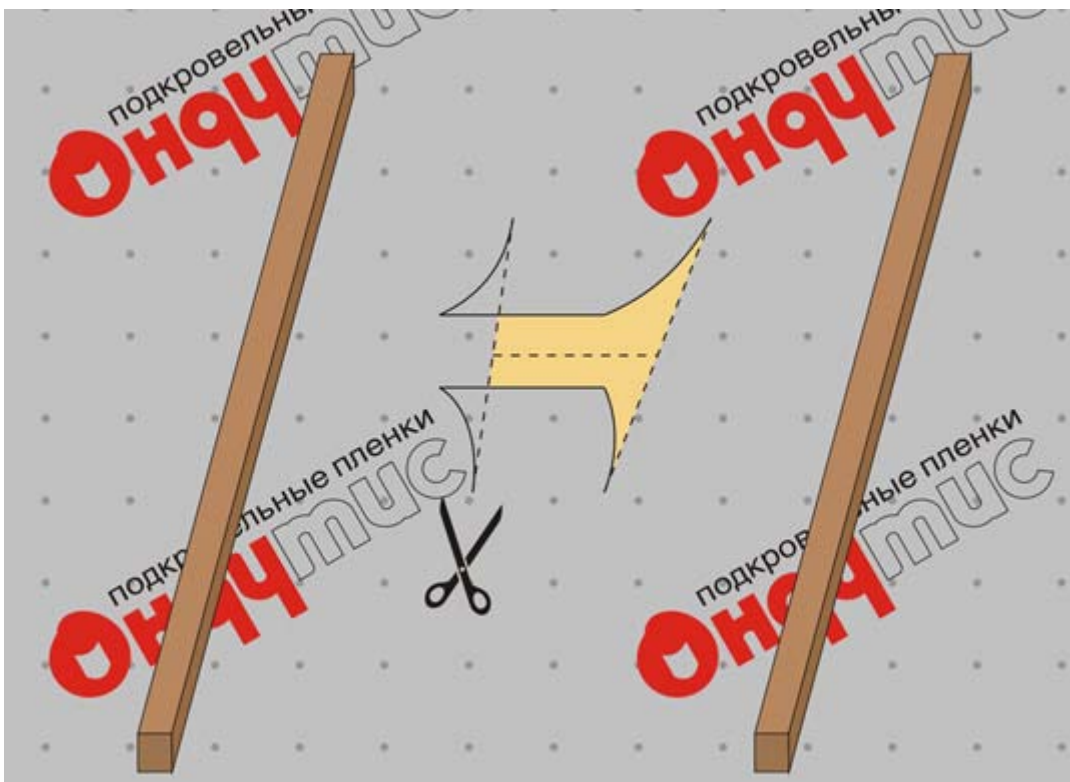
Нижняя кромка Ондулис Смарт RV закрепляется на капельнике вдоль крайней доски настила лентой Ондулис BL. На кровлях с водосточными трубами расположите желоб выше капельника с зазором для свободного доступа воздуха под кровлю. Запрещается заводить Ондулис Смарт RV в водосточный желоб.





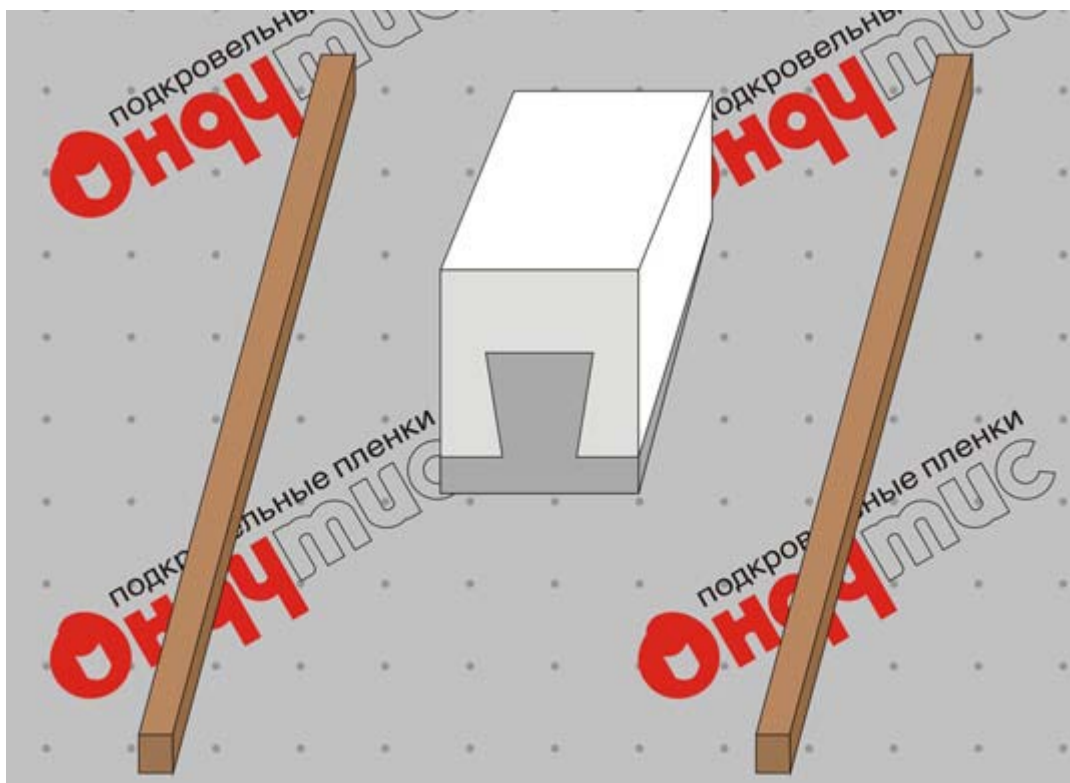
## Шаг 6.

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



## Шаг 7.

Отведите верхний и нижний клапаны и зафиксируйте на проходном элементе лентой Ондулис 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 брусок 5х5 см или смонтируйте один слой теплоизоляции под стропилами.

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