

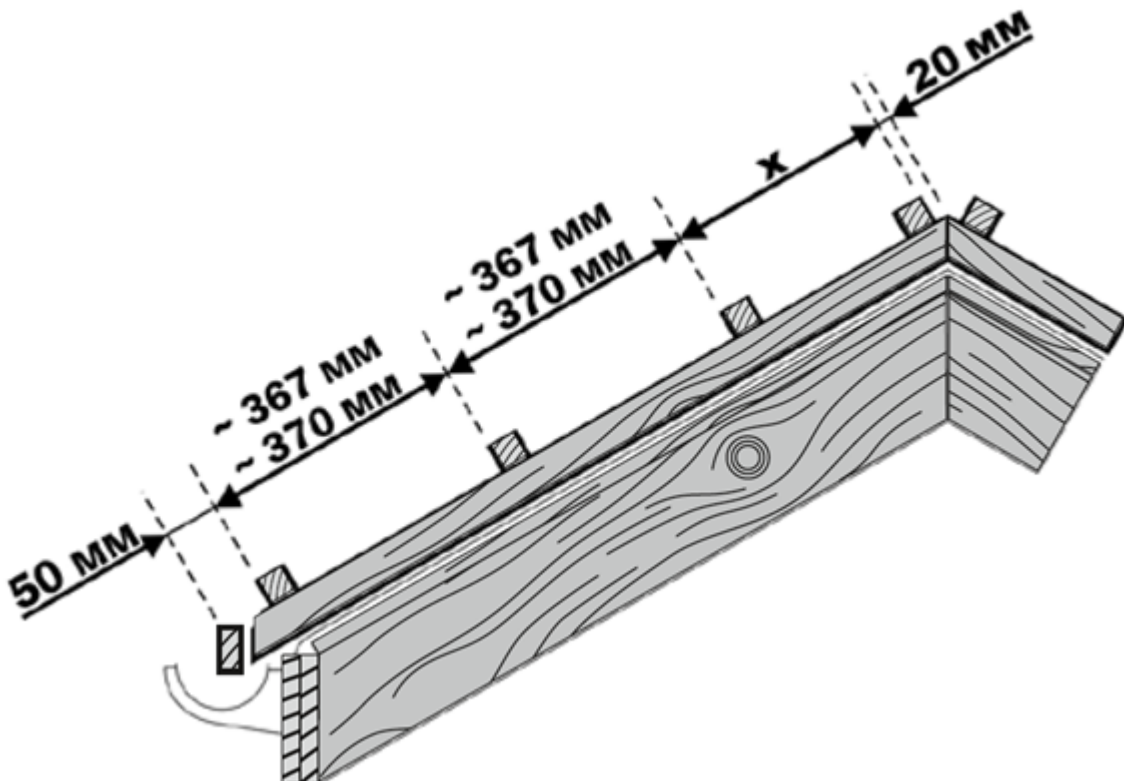


Исх. № 129847 - 30.01.2026/
Информационная статья от: 28.04.2020

Монтаж композитной черепицы. Устройство шаговой обрешетки под панели

В зависимости от шага стропил применяются бруски различного сечения. При шаге стропил до 1000 мм применяются бруски в основном сечении размером 50x50 мм с относительной влажностью не более 20 %. При большем шаге стропил сечения брусков необходимо увеличить. Размеры сечения уточняются архитектором (проектировщиком).

Монтаж обрешетки рекомендуется выполнять снизу-вверх.



Нижний брус обрешетки механически зафиксируйте с отступом 50 мм от свеса контробрешетки.

Важно!

Последующие ряды монтируйте с постоянным шагом. При этом шаг обрешетки определяется по месту, с учетом нахлестов панелей, и ориентировочно равен 367 мм для панелей Classic и 370 мм для панелей Roman.

Это условие является определяющим, поскольку точность мерного инструмента разных производителей при разных температурах воздуха не равна эталону.

Последний брус шаговой обрешетки (в коньковой части) не доводится до оси конька на 20 мм.

Автор статьи:

Андрей Когут

Специалист первой категории направления "Коттеджное малоэтажное строительство"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке