

Обследование строительных материалов

Обследование строительных материалов

Обследование строительных материалов[]

Нарушение требований к строительным материалам[]

Экспертиза строительных материалов, нарушение строительных требований к материалам, экспертиза обрешетки кровли[]

В ходе обследования строительных материалов выявлены нарушения требований СНиП к поставляемым строительным материалам:

- по периметру дома зафиксированы необработанные участки бруса с наличием коры. Размеры участков достигают 20 мм по ширине и 600 мм по длине (фото 1);

Фото 1

- обрешетка кровли выполнена из не обрезной доски, не очищенной от коры и луба (фото 2).

Фото 2

Основанием под кровлю из металлочерепицы является обрешетка из обрезных досок не ниже второго сорта, сечением 32x100 мм, располагаемых с шагом равным размеру поперечной волны (300-400 мм).

Обрешетка под кровлю должна быть ровной, без выступов и углублений; конек и ребра должны быть прямолинейными; нижняя доска карнизного свеса должна быть прямой, свешивающейся с карниза на одинаковую величину по всей своей длине. От правильного устройства обрешетки в большой степени зависит долговечность кровли, потому что даже небольшой прогиб листов ослабляет плотность ее фальцев. В необходимых случаях выступы подтесывают, а в углублениях нашивают планки. Обрешетка не должна быть зыбкой.