



Исх. № 148137 - 17.03.2026/

Информационная статья от: 27.12.2022

Как определяются уклоны на кровле?

Уклоны на кровле определяются визуальным осмотром. При осмотре основания кровли не должны быть выявлены контруклоны, за исключением участков, на которых они определены проектной документацией.

Ровность основания проверяется при помощи 2-х метровой рейки и измерительной рулетки.

- Рейка устанавливается как вдоль, так и поперек уклона и с помощью рулетки измеряются образовавшиеся просветы.
- Проводится не менее 5 измерений на каждые 70-100 м² поверхности.
- Максимальный просвет под рейкой: вдоль уклона 5 мм; поперек уклона 10 мм.

На участке меньшей площади ровность основания определяется визуальным осмотром.

Более подробно с Правилами приемки рулонных кровель из битумосодержащих материалов можно ознакомиться [по ссылке](#).

Авторы статьи:

Максим Нестеров

Ведущий специалист направления "Битумно-полимерные материалы"

Игорь Антипов

Технический специалист



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке