

Монтаж кровли Ondulin. Несколько полезных советов

Кровельные материалы Ondulin появились на нашем рынке 20 лет назад, и за это время получили признание как у профессиональных кровельщиков, так и у неискушенных в строительном ремесле владельцев собственных домов и дач. Кровля из ондулина настилается легко, но чтобы она была красивой и служила долго, необходимо строго придерживаться правил, установленных производителем.

Наши советы помогут Вам избежать ошибок и облегчат работу:

1. Неукоснительно соблюдайте инструкцию по монтажу (ее можно найти и скачать [здесь](#)). В ней вы на основные требования и правила работы с ондулином. Кроме того, инструкция является гарантийным талоном, подтверждающим качество покрытия.

2. Кровельные работы выполняются только при положительной температуре воздуха. В исключительных случаях возможен монтаж при температуре не ниже -5 градусов, при этом работы ведутся с особой осторожностью.

Несмотря на то, что Ondulin сохраняет упругость при температуре до +110 градусов, монтаж при температурах выше +30 градусов не рекомендуется.

3. Определите угол уклона ската и установите необходимый шаг обрешетки.

4. Обрешетка монтируется из пиломатериалов хвойных пород. Минимальное сечение доски для обрешетки 25*100 мм, для бруска 50*50 мм.

5. При перемещении по уложенному ондулину наступайте только на волны листов, при этом нагрузка распределяется на большую площадь и покрытие легко выдерживает вес человека. Наступая между волнами, Вы можете повредить или разрушить листы.

6. Ondulin пластичен, и неопытные кровельщики, исправляя свои ошибки, растягивают неровно уложенные листы. Это недопустимо, так как ондулин стремится принять первоначальную форму, и покрытие пойдет волнами.

7. Крепление каждого листа осуществляется 20-ю гвоздями, это обязательное требование. При использовании меньшего количества гвоздей возникает риск деформации листов и последующих протечек.

Если кровельные работы выполняют нанятые строители, проконтролируйте соблюдение этого требования. Крепление ондулина меньшим количеством гвоздей является грубым нарушением гарантийных требований.

8. Прежде чем раскраивать листы Ondulin сверьтесь с инструкцией и убедитесь, что величины нахлестов и свесов учтены правильно:

- при недостаточной величине нахлестов возможны протечки;
- при недостаточной длине свеса возможно задувание снега и дождя;
- при излишней длине свеса возможно разрушение листов под весом снежного сугроба.

9. Для раскроя листов используйте ножовку по дереву, циркулярную пилу, электролобзик. Продольные разрезы можно выполнить строительным ножом.

Чтобы на полотно инструмента не налипал битум, смочите его водой или смажьте машинным маслом.

10. По всем возникающим вопросам консультируйтесь у профессиональных кровельщиков и дилеров компании Ondulin. Помните, что правильно выполненный монтаж - это обязательное условие гарантии производителя от протечек и залог долгой и безупречной службы кровельного покрытия.