

## Мифы об Ондулине

### Содержание

- Миф №1: Ондулин выгорает
- Миф №2: Ондулин деформируется
- Миф №3: Ондулин горит, как бумага
- Миф №4: Ондулин пробивает градом
- Миф №5: Ондулин дороже металла из-за аксессуаров
- Миф №6: Вода попадает под шляпки гвоздей
- Миф №7: Ондулин мнётся, рвется
- Миф №8: У Ондулина всего 4 цвета
- Миф №9: Ондулин тает от жары и плавёт
- Миф №10: Ондулин ломается на морозе
- Миф №11: Ондулин «цветет», на нём растёт мох
- Миф №12: Ондулин — не престижная кровля
- Миф №13: Ондулин — бумажная кровля
- Миф № 14: С Ондулина плохо сходит снег
- Миф №15: Ондулин капризен при монтаже
- Миф №16: Ондулин трескается со временем
- Итог

## МИФЫ О КРОВЛЕ ОНДУЛИН

Выбор кровельного материала — важный шаг в любом строительстве. Кровля Ондулин настолько популярна, что её постоянно обсуждают как эксперты, так и простые покупатели. За последние годы появилось много мифов об этом материале и простому обывателю трудно разобраться в том, что является правдой, а что мифом. Давайте разбираться вместе!

### Миф №1: Ондулин выгорает

Действительно, как и большинство других материалов, Ондулин может немного менять цвет со временем. Сильнее всего это видно по первым двум годам эксплуатации. Это связано с вымыванием остатков битумной плёнки во время осадков, в результате чего данное кровельное покрытие приобретает более светлый оттенок. В дальнейшем оттенок практически не меняется.

Часто оригинальный Ондулин путают с его аналогами. Технология их изготовления значительно отличается и обычно такие материалы плохо справляются с воздействием ультрафиолетовых лучей и выцветают.

К тому же, качество кровли Ондулин постоянно улучшается, совершенствуется технология производства. В том числе это касается окрашивания кровельного материала, в результате чего он лучше справляется с выгоранием, в сравнении с листами Ондулина, изготовленными 5-10 лет назад.

### Миф №2: Ондулин деформируется

Оригинальные листы Ондулин при качественном монтаже отлично держат форму и не деформируются. К распространенным ошибкам можно отнести неправильный шаг обрешётки, а также использование меньшего количества гвоздей, чем указано в инструкции из расчёта на один лист.

Сам лист, а также обрешётка и элементы крепежа — всё это часть единой кровельной системы. От точного соблюдения технологии монтажа зависит прочность и долговечность конструкции.

Инструкцию по монтажу вы можете скачать по ссылкам ниже:

- инструкция для Черепицы Ондулин;
- инструкция для Ондулина Смарт;
- инструкция для Ондувиллы.

### **Миф №3: Ондулин горит, как бумага**

Данный кровельный материал горит только, если его специально поджечь. Но загореться, например, от петарды, брошенной непотушенной сигареты, искр из дымохода и т.д., он не способен. Также нужно учесть, что пожары в основном начинаются внутри помещений, а вовсе не на крыше.

В видео ниже вы можете увидеть, что поджечь лист Ондулина не так-то просто.

### **Миф №4: Ондулин пробивает градом**

Это возможно только в том случае, если имеет место быть действительно опасное стихийное бедствие, при котором град может повредить автомобили, небольшие постройки, такие как теплицы, а также может стать причиной травм у людей. Простой град навредить ондулину не способен, так этот материал представляет собой однородные листы, пропитанные битумом и имеющие толщину не менее 3 мм.

### **Миф №5: Ондулин дороже металла из-за аксессуаров**

В реальности, любые аксессуары обходятся дорого и металлическая кровля (металлочерепица, профлист) не исключение. Если посчитать все расходы (погрузку, доставку, разгрузку, инструменты, аксессуары, монтаж), то крыша из ондулина обойдется дешевле аналогичной крыши из металла даже при одинаковой или близкой цене самого кровельного материала.

### **Миф №6: Вода попадает под шляпки гвоздей**



Кровельный гвоздь вбивается в верх волны. Поэтому, во время таяния снега или во время дождя вода стекает вниз. Сами же шляпки гвоздей имеют герметичное соединение за счёт битума. Это значительно надёжнее, в сравнении с использованием кровельных саморезов, которыми крепят металлические листы в нижнюю часть волны. Тут вероятность протечек высокая, особенно если осмотр крыши и подтяжку саморезов не делать регулярно.

### **Миф №7: Ондулин мнётся, рвется**

При условии правильного монтажа он выдерживает любые естественные нагрузки во всех климатических зонах. Если вы не будете специально рвать и мять этот материал, то ему ничего не угрожает. Важно соблюдать шаг обрешётки и использовать количество кровельных гвоздей в точном соответствии с инструкцией. В этом случае по поверхности крыши можно ходить, размещать лестницу и заниматься монтажом дополнительных элементов.

### **Миф №8: У Ондулина всего 4 цвета**



Черепица Ондулин

Вы можете выбрать 4 варианта цвета для кровли Ондулин Смарт, 4 варианта для Черепицы Ондулин и 3 для Ондувиллы. Здесь охвачены самые популярные цвета — красный, коричневый, зелёный и серый. При этом Ондувилла имеет оригинальную дизайнерскую окраску. Вы можете выбрать тот вариант, который соответствует вашим вкусовым предпочтениям. К тому же, Ондулин можно покрасить акриловой водорастворимой краской, предназначенной для наружных работ.

### **Миф №9: Ондулин тает от жары и плавёт**

Действительно, такое возможно, но только в том случае, если монтаж выполнен с грубыми ошибками, например, лист был зафиксирован при помощи меньшего количества гвоздей, а обрешётка была смонтирована неправильно. Если же монтаж был выполнен по инструкции, то лист будет вести себя стабильно в любых погодных условиях, в том числе на сильной жаре.

### **Миф №10: Ондулин ломается на морозе**

Это возможно только, если его ломать специально. Рекомендуется заниматься кровельными работами при плюсовой температуре в отсутствие сильного ветра. Иначе, это небезопасно для рабочих, выполняющих монтаж.

### **Миф №11: Ондулин «цветет», на нём растёт мох**

При определённых условиях мох может появиться на поверхности любого кровельного материала даже на гладком металлическом покрытии. Это зависит от климата и местной природы. Чтобы не допустить появления мха на крыше, используйте медную ленту, закрепив её на коньке кровли по всей длине с обеих сторон от конька и внешних ребер. И не забывайте про периодический осмотр и уход за кровлей.

### **Миф №12: Ондулин — не престижная кровля**

На самом деле дома с кровлей Ондулин выглядят весьма привлекательно. Вы можете убедиться в этом, посмотрев примеры реализованных проектов здесь. Крыша с Ондулином Смарт выглядит очень аккуратно, а с Черепицей Ондулин или Ондувиллой дорого и красиво. разве могут ещё оставаться сомнения?

### Миф №13: Ондулин — бумажная кровля



Ондулин изготавливают из битума и целлюлозы. За влагостойкость отвечает битум, а за прочность — целлюлоза. При этом нужно понимать, что целлюлозу нельзя называть бумагой. Это органическое соединение, используемое деревьями и растениями в качестве природного строительного материала. Поэтому, некорректно утверждать, что Ондулин сделан из бумаги.

### Миф № 14: С Ондулина плохо сходит снег

Существует ошибочное мнение, что для очистки крыши, покрытой ондулином, нужно прилагать большие усилия. Действительно, этот материал имеет шершавую поверхность, благодаря которой снег удерживается на крыше и не сходит самостоятельно. Именно так и задумано изначально!

Чистка ондулина от снега не требуется. Если монтаж выполнен без ошибок, то кровельный материал выдержит любые нагрузки от снега. Весной он растает с наступлением тёплой погоды.

### Миф №15: Ондулин капризен при монтаже

Это самое распространённое и большое заблуждение. Ондулин, напротив, относится к одним из самых простых в монтаже материалов. Для вашего удобства листы уже имеют разметку для гвоздей. Все работы, включая погрузку, разгрузку, подъём на высоту, монтаж, можно выполнить даже в одиночку. При этом большой опыт в строительстве не требуется. Большинство других кровельных покрытий для монтажа требуют участия нескольких кровельщиков, а для подъема материала на высоту, зачастую не обойтись без спецтехники.

### Миф №16: Ондулин трескается со временем

За последние 50 лет не было выявлено ни одного случая самостоятельного появления трещин на Ондулине. Когда кто-то утверждает обратное, нужно уточнить — это был оригинальный Ондулин или его аналог? Во всех известных нам случаях это был именно аналог, то есть материал лишь похожий на Ондулин, но не являющийся таковым.

Трещины на Ондулине могут появиться только при нарушении технологии монтажа и при неправильной эксплуатации кровли.

### Итог

В данной статье мы рассмотрели самые распространенные мифы. Ондулин — кровельный материал, который прочно утвердился на рынке стройматериалов и завоевал популярность, благодаря своим превосходным качествам. Большинство вышеперечисленных мифов связано с использованием неоригинальной продукции или с нарушением технологии монтажа.

В реальности, Ондулин легко монтируется, не требует большого опыта и обязательного привлечения дополнительной рабочей силы. Он прост в обслуживании и отлично справляется с любыми погодными условиями.

Если у вас остались вопросы, свяжитесь с нашими экспертами. Контактные данные указаны здесь.