



Установка черепичной кровли может быть очень даже сложным процессом. Проект такого размера потребует значительного планирования и подготовки задолго до начала фактической установки плитки. Укладываете ли вы новую кровельную плитку или заменяете поврежденную, важно также иметь правильную технику. Эта статья расскажет вам, как установить черепицу правильно за минимальное количество потраченного времени.

Определите тип плитки, которую вы хотите. Существует несколько различных видов черепицы на выбор, и вы должны определить соответствующий климату, в котором находится здание. Точно так же необходимо определить, предпочитаете ли вы глиняную или бетонную плитку (для обоих доступны разные типы в зависимости от климатических условий). Они различаются по ряду причин, и поэтому выбор значителен.



Глиняная черепица, представленная тут <https://pn.com.ua/ct/4510/>, считается одним из самых долговечных кровельных материалов, даже значительно долговечнее бетонных. В то время как бетонная кровельная черепица, как правило, прослужит 30-50 лет, а глиняная кровля прослужит 100 лет при условии, что она хорошо и качественно сделана.

Несмотря на долговечность, глиняные плитки могут быть более дорогими (и ни один из вариантов не является особенно дешевым).

Наконец, цвет бетонных плиток более подвержен выцветанию с течением времени, в отличие от глиняной черепицы. Эта особенность важна для любого типа крыш, так как мало какие из них рассчитаны на 10 лет или меньше.

Составьте список необходимых материалов и инструментов. Хотя некоторые из них распространены - например, рекомендуется иметь лестницу, - другие довольно специфичны для этой задачи и являются предметами, которые, вероятно, еще не находятся в вашем инвентаре. Например:

- Уплотнительные гвозди - это тип гвоздя с внутренним пластиковым колпачком, который поможет закрыть отверстия и предотвратить утечки.

- Подкладка. Это водостойкий слой между черепицей и каркасом крыши и обшивкой. Доступен целый ряд разновидностей в зависимости от типа черепицы. Использование подкладки - хороший способ защитить свой дом от климатических факторов воздействия еще сильнее.

- Герметик. Существует несколько герметиков для наружного использования, но еще раз рекомендуется использовать особо прочные и высококачественные продукты, так как материалы черепицы рассчитаны на то, чтобы служить вам всю жизнь, но этого может не произойти из-за некачественных инструментов и дополнительно инвентаря.

Разработаете смету материалов. В первую очередь вам нужно будет рассчитать размеры крыши. После демонтажа старой черепицы и завершения подготовительных работ можно приступить к основным действиям.

Установите планки (если применимо). Если крыша имеет крутой уклон, могут потребоваться рейки для удержания черепицы на месте. Рейки - это тонкие полоски материала (обычно деревянные, но иногда металлические или пластиковые), которые проходят горизонтально по всей длине крыши. Используйте две плитки, чтобы определить расстояние, необходимое для планок. После того, как вы определили расстояние между первыми двумя планками, измерьте расстояние и установите планки, используя этот интервал на всем протяжении, убедившись, что дважды проверяете измерения по мере продвижения.

Установите плитки. Сначала начните с одной стороны, а затем двигайтесь по длине крыши. Если вы не установили планки, вы можете прибить плитки непосредственно в обшивку. Если вы сначала установили рейки, вы будете прибивать плитки к ним. Можно использовать и зажимы. Если вы используете кровлю, которая плотно сцепляется, возможно, не понадобится прибивать всю черепицу к обшивке или рейкам. Прочитайте инструкции, которая должна идти в коробке с черепицей.



Препятствия, такие как труба будут мешать и для того чтобы крыша плотно обхватывала это место нужно будет немного подрезать кровлю Также вам, вероятнее всего придется подрезать черепицу по краям крыши.

Нюансы укладки черепицы

Горловский Медиа Портал
07.06.19 17:10

Установите ребристые поверхности. После того, как вы заполнили «поля» - то есть широкие поверхности крыши - вам нужно будет покрыть вершины специальными "ребрами" из отдельных плит. Они округлены, и в зависимости от дизайна могут быть выложены либо сквозным образом, либо в стиле перекрытия. Это должно быть последним шагом в процессе установки. На этом все, поздравляем вас с успешной сборкой новой черепичной кровли!