



Сайдинг является новым материалом для отделки фасадов зданий, а также внутри помещений в зависимости от его вида. Начиная работать с таким материалом, понимаешь, что работа будет легкой и недолговременной.

Дом, отделанный **сайдингом**, сразу же приобретает вид ухоженный, а главное аккуратный, да и еще играет роль теплоизоляции.

1. Самым качественным и не дорогостоящим материалом для облицовки здания подойдет виниловый сайдинг. Выбирайте панели с рисунками, росписями, а главное цветовой гаммой, которая подойдет под ваш стиль дома и окружающих построек. Изредка промываете водой из шланга, этого будет достаточно. Благодаря **сайдинговым** панелям происходит утепление здания.

2. Для начала сделайте обрешетку, на которую вы будете прикреплять панели **сайдинга**. Изготовить можно из бруса дерева или металла. Деревянная обрешетка, это не такой хороший вариант как металлический, причиной чего является дороговизна дерева. Если выбрали металлическую обрешетку, то приобретите оцинкованную сталь.

3. Для крепления применяйте дюбели. С помощью шнура проведите настенную разметку или используйте отвес. Соедините риски, сделанные в нижней и верхней части стены. В одни руки управится, будит с трудом, так что найдите себе помощника.

4. Что бы установить крепеж, а затем выявить углы приделывания решетки, надо делать ориентир на прикрепленный шнур. Начните устанавливать угла. Крепеж необходимо вывести как можно ближе к краю здания. От углов расположенных в противоположном направлении, проведите нитку на полтора метра. Она будет служить главной меткой для дальнейшего крепежа профилей.

5. Для ровной установки панелей применяйте уровни. Лучше всего водяной или лазерный. Это необходимо, для установки слива и выставления горизонта. С помощью шнура натяните линию, по которой в дальнейшем будете прикреплять слив. Применяйте крепежные саморезы либо прессшайбы. Обязательно не докручивайте их до самого конца, не забудьте размещать их в центре крепежного паза. Если вы не зажали до конца, ваша планка будет перемещаться.

6. В самом верху вашей **планки**, для того чтобы не сползла, необходимо закрепить. Все последующие прикручивать нужно в середине специального крепежного паза. Не устанавливайте их так, что бы они прижимались в плотную друг к другу. Оставляйте небольшой зазор, для того чтобы во время жары они могли расшириться и не деформироваться.