

Облицовка фасадов домов при помощи такого материала, как сайдинг, сегодня распространены широко. Благодаря панелям подобного рода удается как защитить стены дома от внешних воздействий, так и в целом сделать жилище более интересным на вид. Сайдинг может быть изготовлен из сырья разных видов. От того, какой материал использовался для изготовления панелей сайдинга, зависит качество самого облицовочного покрытия.

Наиболее распространенным вариантом сайдинга является тот, который изготавливается из ПВХ. Он отличается относительно высокой прочностью, довольно надежен, долго служит. Такое облицовочное покрытие позволяет надолго украсить и защитить дом. Со временем пластиковый сайдинг не гниет, надежно справляется с действиями влаги и ветра. Также его плюс состоит в том, что он совсем немного весит.

Вторым распространенным типом сайдинга является металлический. Его вес всегда больше, чем у пластикового. Но он обладает своими преимуществами. Здесь нужно обратить внимание на то, из какого вида металла изготовлен данный сайдинг.

Металлический сайдинг может быть, например, стальным. Этот материал имеет высочайшую прочность, обладает высокой жесткостью, прекрасно защищает дом от механических повреждений. В то же время, он подвержен коррозии значительно больше, чем виниловый сайдинг. Поэтому желательно, чтобы на нем присутствовал какой-либо защитный слой. Это может быть слой цинка или полимеров.

Другой вариант металлического сайдинга изготавливается из алюминия. Такой материал и без дополнительной обработки выглядит эффектно. Ему нестрашна влага, на нем не возникает коррозия. Зато он менее прочен, чем стальной сайдинг. При этом стоит он дороже. Алюминиевый сайдинг может гнуться, не выдерживает значительного нагрева. Поэтому недостатков он не лишен.