



Ремонтные работы в ванной невозможно представить без проведения специальной гидроизоляции. Конечно, это относится только к тем случаям, когда владелец жилища заботится о состоянии помещения в квартире.

Особенность ванной в том, что для нее характерен высокий уровень влажности. Причем, воздействиям влаги подвергаются все поверхности. Это значит, что и защищать необходимо каждую из них.

Лучше всего, если осуществлять гидроизоляцию будут специалисты. Но на оплату их работы не у каждого владельца найдутся достаточные средства. По этой причине многие хозяева решаются на самостоятельное проведение необходимых операций.

Выполнять гидроизоляцию сегодня можно при помощи материалов обмазочного или оклеечного типа. Стены лучше покрывать первыми.

Причины этого в том, что стены, защищенные обмазочным гидроизоляционным материалами, намного проще подвергать отделке в дальнейшем. Кроме того, на бетоне подобные компоненты будут держаться эффективнее.

Для начала необходимо нанести материал на ту стену, которая расположена ближе к

ванне. Причем, именно она должна покрываться тщательнее всего. На эту стену приходится намного более значительные нагрузки со стороны пара и брызг.

Нельзя пропускать ни одного участка, поскольку в противном случае о качестве итога сразу можно забыть. Гидроизоляция выполняется только при условии, что стена хорошо очищена и выровнена.

Гидроизоляционные работы могут проводиться также и при помощи полиэтиленовой пленки. Но все же обращаться с ней сложно, если ведутся работы со стенами. Если и использовать этот материал, то только при обустройстве пола. Достаточно настелить его на междуэтажное перекрытие так, чтобы он заходила на стены после заливки стяжки.

Самый современный гидроизоляционный материал – жидкая резина. Ее можно использовать при работах с потолком.