



Достаточно функциональным элементом чернового пола под укладку какого-либо напольного материала выступает сухая стяжка. Зная, каким образом формируется подобная конструкция, получится достичь хорошего результата ремонта. Сама же технология в данном случае не очень сложна, поэтому ее получится реализовать даже самостоятельно.

Особенно хорошо использовать сухую стяжку в том случае, если основой для формирования пола становятся деревянные лаги. В данном случае изначально необходимо подобрать тот материал, который будет использоваться для засыпки чернового слоя стяжки. Хорошо с этой задачей способны справиться гранулированный пенополистирол или даже обычный керамзит.

Выбранный материал засыпается на основание пола между лагами таким образом, чтобы уровень материала был ровен с самими деревянными планками. Дополнительно может потребоваться некоторое выравнивание засыпанного материала. Здесь важно, чтобы толщина такого слоя получилась не менее 5 см. Тогда удастся сформировать не только ровную основу, но еще и увеличить теплоизоляцию пола в целом.

Когда будет подготовлена такая изоляционная подушка, сверху укладываются древесные плиты. Именно они выступают в роли той основы, которая впоследствии станет использоваться для монтажа напольного покрытия. Хорошо для выполнения подобной работы подойдет применение панелей МДФ. Иногда и просто укладывается фанера, хотя этот материал гораздо менее функционален, чем плиты МДФ.

Важной задачей на этом этапе становится скрепление использованных панелей друг с другом. Их можно склеить посредством монтажной ленты. Когда сухая стяжка будет полностью сформирована, можно приступать к укладке напольного покрытия. Только в этом случае нужно использовать не слишком тяжелые материалы.

Если интересует [цемент в нижнем новгороде](#) по выгодной цене, смотрите предложение на [postroy-novoe.ru](#). Здесь можно купить цемент можно в розницу (мешками) и оптовыми партиями (цемент в мешках либо машинами).