

Демонтаж полов

Сначала необходимо демонтировать старые полы для ремонта пола . Перед тем как настилать линолеум необходимо убедиться в ровности поверхности пола. Ламинат, старый паркет как правило подлежат реставрации,но прводиться работы должны строго мастером в виду того что паркет и ламинат зачастую изготовленны из пород дерева редких и дорогих. Демонтаж при ремонте старого пола следует проводить, соблюдая технологию и правила, для того чтобы не повредить основу пола и не затруднить настил нового покрытия.

Выравнивание полов

Выравнивание полов (грунтование, импрегнирование и заполнение пор) - начальная стадия создания нового пола. Перед тем как настилать любое напольное покрытие, необходимо подготовить основу. Эта подготовительная работа обеспечивает в итоге высококачественный результат.

Стяжка

Если вы решили сделать пол модным и современным, и сделать в своей квартире наливные полы, специалисты проведут все необходимые работы по заливке пола. Нанесение нескольких слоев покрытия и использование качественных инструментов и материалов обеспечивают превосходный внешний вид , высокую прочность,и долговечность наливных полов.

Реставрация

В старых домах часто встречаются паркетные полы из редких пород дерева, которые можно смело причислять к произведениям искусства. Однако отсутствие надлежащего ухода и своевременного ремонта портят такие полы, делают их затертыми и неэстетичными. Заменять эти прекрасные старинные рисунки современными напольными покрытиями - варварство. Наши специалисты могут восстановить полы при ремонте старого пола: перебрать их, воссоздать недостающие элементы, обновить мозаику, заново покрыть их лаком. Переборка полов, являющаяся частью восстановительных работ, поможет избавиться от неприятного скрипа, свойственного

старым половицам.

Ремонт дощатых полов.

Нижний слой пола состоит из деревянных брусьев (лаг), лежащих на бетонном или деревянном основании. Расстояние между лагами — 500 или 600 мм. Поперек лаг уложены шпунтованные доски, плиты ДСП либо толстая фанера. Если между лагами и бетонным основанием нет надежной гидроизоляции или отсутствует вентиляция, то деревянные конструкции пола могут быть поражены гниением, в результате чего древесина разрушается. Перед тем, как начать ремонт, нужно определить степень повреждения пола. Для этого снимают часть досок. Пораженная гнилью древесина становится рыхлой и легко прогибается при нажиме. Таким образом легко определить масштаб разрушения, после чего приступить к ремонту. Если причиной того, что доски скрипят и прогибаются, является механический износ древесины, то ремонт состоит в замене изношенного участка. Однако если гниль поразила все деревянные конструкции, то выход один — капитальный ремонт с полной заменой всех деталей.

Ремонт изношенного участка дощатого пола проводится следующим образом. По гвоздям, вбитым в доски или плиты, определяется местоположение лаг. Размечается участок, который подлежит замене. Затем нужно определить самую поврежденную доску на этом участке и удалить ее. Для этой операции существует несколько способов. Для начала нужно просверлить отверстие диаметром, чуть большим ширины лобзиковой пилки. Сверлить отверстие следует как можно ближе к краю лаги. После этого пилку лобзика вставляют в отверстие, осторожно и без сильного нажима распиливают доски. То же делают и с другой стороны. Затем поддевают доску и удаляют ее. После этого происходит замена удаленной конструкции.

Если вам нужен ремонт квартиры, мы будем рады выполнить его для вас. Наши специалисты осуществят укладку керамической плитки, ламината, паркета, ленолиум. Все работы мы выполним максимально качественно и точно в указанные сроки.