



Деревянный пол отличается таким значительным недостатком, как быстрая порча при неграмотной эксплуатации. Основной проблемой, которая в этом случае возникает, является быстрое образование щелей в древесине. От них получится избавиться, если использовать подходящие методы.

Когда щель на древесине не очень значительна, бывает достаточно лишь закрыть ее шпатлевкой. Но лучше использовать не готовую шпатлевку, а сделанную самостоятельно. Оптимальный вариант в данном случае – изготовлении шпатлевки из столярного клея и опилок. Такая смесь не просто надежно устраняет щель, но еще и впоследствии очень легко принимает краску.

К сожалению, одной только шпатлевкой справиться удастся не всегда. При значительном повреждении приходится очищать верхний слой древесины, чтобы трещина не была заметна. Выполнить устранение верхнего слоя древесины можно и обычным рубанком. После того, как дерево будет защищено, нужно обязательно покрыть участок олифой или укрепляющим грунтом. Это место также необходимо замазать шпатлевкой, чтобы не было заметно серьезных неровностей.

Но в том случае, если щелей много, пытаются устранять их по отдельности не очень рационально. Поэтому владельцы при обнаружении серьезных повреждений на деревянном полу зачастую прибегают к использованию метода шлифовки. Такой подход позволяет не только устранить щели, но и в целом выполнить ремонт облицовки из древесины. Поэтому она затем станет служить долго.

Удаление изношенного слоя проводится шлифовальной машиной. Когда шлифовка будет осуществлена, потребуется подходящим образом провести финишную отделку. Она окажется наиболее качественной, если нанести на древесину краску, лак или какой-либо вариант пропитки. Соответственно, дерево получится очень надежно защитить.