



Чтобы защитить деревянную мебель, пораженную насекомыми, необходимо использовать специальные антисептики. Эти вещества вводятся внутрь материала или в качестве покрытия поверхности мебельных элементов. При этом те участки, которые уже поражены, как и при заражении плесневыми грибами, сжигают и срезают, либо закапывают в почву. Затем открытый участок обрабатывают антисептиками, высушивают, прикрывают сухой обработанной вставкой.

Если использовано достаточное количество антисептика, на деревянной поверхности самки насекомых-вредителей не будут откладывать яйца, а личинки, появившиеся уже из готовых яиц, обязательно погибают.

Особенности обработки

Насекомые в мебели не появятся, если изделия будут правильно обработаны антисептическими средствами. С этой целью сначала стальной тонкой проволокой с коротким загнутым концом прочищают отверстия на входе, которые были оставлены личинками. В данные отверстия под высоким давлением вводится антисептический

раствор, затем их смазывают парафином, пластилином и воском.

Если нет замазки, можно применять деревянные круглые палочки. Иногда вместо жидкого раствора используется антисептическая паста, намазываемая на обрабатываемые поверхности слоем минимум 1 миллиметр. Пары, выделяемые пастой, проникают глубоко в мебель, достигая мест поселения личинок и приводя к их гибели.

Поверхностная обработка антисептиком должна проводиться в начале весны, как минимум два с перерывом в две недели. Если на древесной поверхности есть отверстия, их нужно расчищать, чтобы антисептики туда лучше проникали.

Как побороть жуков, которые уже поселились?

Если мебель заражена жуками, то в первую очередь нужно замазать все отверстия в деталях из дерева горячим воском или парафином. Затем предмет, подверженный обработке, переворачивают и просверливаются в центре его ножек отверстия до 1,5 сантиметров в глубину. В данные отверстия вводится жидкий раствор антисептика с помощью шприца или спринцовки.

Предметы, обработанные таким способом, оборачиваются в полиэтиленовую пленку. В данном виде они остаются на 3 дня, чтобы антисептические выделения как можно лучше проникли вглубь обрабатываемого материала. После этого операция повторяется снова. Следует запомнить, что все эти процедуры нужно делать за пределами квартиры или другого жилого помещения. После обработки предметы нужно проветрить на воздухе.

При работе с антисептическими веществами следует помнить о технике безопасности. Обязательно использование специальной одежды, резиновых перчаток, очков и респираторов. Если процедура проводится в помещении, в нем не должно быть никаких растений, домашних животных и продуктов питания. При работе окна закрывают, а после завершения – все двери и форточки открываются.