

Обыкновенная плесень становится исходным «сырьем» для изготовления многих антибиотиков. Но все-таки в том случае, если она образуется в жилище, ее необходимо устранять. Иначе последствия будут губительными для самих владельцев, ведь плесень способна вызывать астму и другие заболевания.

Если на поверхности пола, стен или потолка возникла плесень, это говорит о том, что микроорганизмы начали быстро развиваться в жилище. Нужно учитывать, что подобная ситуация может возникнуть при наличии «благоприятных» факторов. Основным из них является повышенная влажность воздуха. Придется проводить серьезные работы по устранению подобных поражений.

Для начала следует избавиться от самой плесени. Делается это механическим методом. Те области, которые были повреждены, должны быть полностью очищены. Устранить плесень можно при помощи щетки или шпателя. Если плесень возникла на древесине, то более правильным будет устранение верхнего слоя материала.

Когда поверхность будет защищена от грибка, нужно обработать ее антисептическим средством. Оно предотвратит появление новых участков поражения и не даст впоследствии микроорганизмам развиваться. Но одного такого воздействия обычно недостаточно, поскольку сохраняются условия для развития грибка.

После очищения плесени необходимо заняться формированием подходящего микроклимата, в котором возможности для дальнейшего образования подобных поражений не будет. Требуется постоянно следить за уровнем влажности воздуха. Допускать его повышения нельзя.

Если избавиться от повышенной влажности не удастся, то придется просушивать помещение при помощи тепловой пушки. В итоге появятся такие условия, при которых даже возникший грибок развиваться не сможет. Его можно вовремя заметить и удалить без негативных последствий.