

Общие условия по эксплуатации и уходу за мебелью

Срок, в течение которого мебель сохраняет красоту и исправность, значительно зависит от условий ее эксплуатации. Придерживаясь некоторых простых практических советов, Вы сможете поддерживать все элементы Вашей мебели в наилучшем состоянии.

Климатические характеристики и условия окружающей среды

Очень важно понять, насколько климатические характеристики и условия окружающей среды могут повлиять на внешний вид и качественные характеристики мебели. Так как мебельные изделия чувствительны к свету, влажности, сухости, теплу и холоду, рекомендуется избегать продолжительного воздействия одного или нескольких этих условий, так как это вызывает ускоренное старение лакокрасочного покрытия, коробление и деформацию деревянных элементов мебели.

Свет

Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебельные изделия.

Продолжительное прямое воздействие света на некоторые участки может вызывать понижение их хроматических характеристик по сравнению с другими участками, которые меньше подвергались излучению.

Температура

Высокое значение тепла или холода, а также внезапные перепады температуры, могут серьезно повредить мебельное изделие или его части. Мебельные изделия не должны быть расположены менее 1м от источников. Рекомендуемая температура воздуха при хранении и(или) эксплуатации -10°C +25°C.

Не допускайте попадания на мебельные изделия горячих предметов (утюги, посуда с кипятком и т.п.) или продолжительного воздействия вызывающих нагревание излучений (свет мощных ламп, неэкранированные микроволновые излучатели и т.п.). Все предметы, которые ставятся на столешницу или имеют с ней контакт, могут иметь температуру не более +100°C. Однако не советуется злоупотреблять жаропрочными свойствами столешниц, т.к. цвет покрытия в местах постоянного высокотемпературного воздействия может измениться.

Влажность

Рекомендуемая относительная влажность местонахождения мебельного изделия 60%-70%. Не следует поддерживать в течение продолжительного времени условия крайней влажности или сухости в помещении, а тем более - их периодической смены. С течением времени такие условия могут повлиять на целостность мебельных изделий или их элементов. Тем не менее, если Вы создали такие условия, то рекомендуется часто проветривать помещения и, по мере возможности, пользоваться осушителями или увлажнителями воздуха для нормализации влажности.

Всегда содержите поверхность мебели в полной сухости. Во избежание набухания корпусной мебели, столешницы и отклейки ламината, не допускайте скопления воды на поверхностях мебельных изделий, особенно в местах стыка столешниц, крепления кромки, в днище сушики и вокруг мойки. Поверхности деталей мебели следует протирать сухой мягкой тканью (фланель, сукно, плюш, миткаль).

Агрессивные среды и абразивные материалы

Ни в коем случае не допускайте воздействия на мебельные изделия агрессивных жидкостей (кислот, щелочей, масел, растворителей и т.п.). Пищевые кислоты следует хранить в закрытых сосудах во избежание порчи покрытия фурнитуры

Проветривание

Рекомендуется не заслонять решетки и воздухозаборные отверстия, необходимые для вентиляции электробытовых приборов. Мебель (шкафы, стеллажи, кухни, столы, тумбы, и т.д.) должна использоваться в соответствии с функциональным назначением каждого отдельного предмета.

Особенности эксплуатации мебели

Посудомоечную машину лучше разместить рядом с мойкой. Так в нее легче ставить посуду и вода не будет капать на пол.

Духовка, встроенная в высокий шкаф на уровне глаз, более удобна в использовании и безопасна для детей.

Ящик рядом с мойкой идеально подходит для хранения кухонных приборов.

Не нужно ставить плиту/духовку вплотную к стене. Стена будет постоянно нагреваться и покрываться копотью. Кроме того, Вы теряете рабочую поверхность.

Все тяжести следует размещать внутри шкафов таким образом, чтобы добиться равномерного распределения нагрузки по всей имеющейся площади и обеспечить необходимое равновесие скользящих частей. Вещи на полках рекомендуется размещать по принципу: наиболее тяжелые - ближе к краям (опорам), более легкие - ближе к центру. Высокие элементы (колонны, многоярусные шкафы и т.д.) рекомендуется больше нагружать в нижних секциях для обеспечения лучшей устойчивости этих элементов.

Не допускайте нагрузку (особенно с приложением усилия к одной точке):

- На внутренние полки в каркасе элементов более 10кг.
- На отдельные полки более 5кг.
- На дно обычных ящиков более 5кг.
- На дно ящиков с метабоксами более 25кг.
- На дно ящиков с тандембоксами более 30кг.

Обращаем Ваше внимание на то, что элементы кухонных гарнитуров, расположенные вблизи газовой или электрической плиты, подвержены повышенной тепловой нагрузке, в силу чего рекомендуется отделять их от источников тепла соответствующими теплоизоляционными материалами.

Просим Вас принять к сведению, что в мебельные изделия может устанавливаться исключительно "встраиваемая" бытовая техника. Такая техника выполняется производителями в соответствии со специфическими нормативами и техническими условиями (в части электробезопасности, влагоотвода, теплообмена, вентиляции и т.п.).

Вытяжки рекомендуется устанавливать на определенной высоте от варочной поверхности:

- Электроплита: 700-750мм.
- Газовая плита: 750-850мм.

Уход за мебелью

При уходе за декоративным и рабочим покрытиями должны применяться средства, соответствующие характеру материала покрытия. Предлагаем Вашему вниманию некоторые примеры.

Поверхности из "ламината"

Помимо общих условий ухода возможно применение полиролей для пластика. При этом для полировки (обработки) кухонной мебели нельзя применять полироли (иные продукты бытовой химии), имеющие противопоказания по контактам с пищевыми продуктами. Избегайте применения твердых приспособлений (скребки, губки с рабочим покрытием из пластикового или металлического волокнообразного материала) при чистке.

Деревянные поверхности (в том числе покрытые натуральным шпоном)

При эксплуатации изделий из массива или шпона для лучшего и долговечного их использования рекомендуем Вам придерживаться некоторых основных правил:

- Влажность в помещении не должна быть ниже 40% и выше 60%. Зимой обычно влажность опускается до 15-25%, что может привести к потере естественной влаги дерева и, как следствие, образованию небольших трещин, которые с повышением влажности потом исчезают. Чтобы избежать этого, рекомендуем использовать увлажнители воздуха зимой.
- Избегайте прямого попадания солнечных лучей, Это может привести к постепенному выцветанию участка, куда попадает ПРЯМОЙ солнечный свет.

Следует помнить, что все деревянные поверхности со временем могут менять внешний вид не только в зависимости от климатических характеристик и условий окружающей среды, но и от того, как за ними ухаживал владелец.

Помимо общих условий ухода для чистки рекомендуется пользоваться преимущественно мягкой тканью или замшей, смоченной и хорошо отжатой перед использованием. Также рекомендуется применение полиролей для дерева.

Поверхности из гранита или мрамора

Следует иметь в виду, что мрамор и гранит - это "живые" материалы и особенностью таких поверхностей является большая гигроскопичность (склонность к впитыванию жидкостей). В силу этого существует опасность образования разводов и несмываемых пятен,

Помимо общих условий ухода рекомендуется при необходимости обезжиривания пользоваться водным раствором денатурированного спирта.

Время от времени защищайте поверхности посредством нанесения специальных водоотталкивающих средств для мрамора и гранита. После нанесения таких средств и перед новым использованием поверхностей тщательно протрите их мягкой сухой тканью. Всегда тщательно высушивайте смоченные участки по окончании чистки.

Поверхности из металлов (в том числе лакированные)

Не следует использовать средства, обладающие абразивными или коррозионными свойствами, а также губки с покрытием из металлического волокнообразного или струженного материала при чистке. После чистки эффектный блеск поверхности придаст ее полировка мягкой сухой тканью возвратно-поступательными движениями.

Стеклянные поверхности

Прежде всего, следует помнить, что стеклянные поверхности являются хрупкими и могут разбиться в случае удара. Не проводите по поверхностям и не ударяйте их тяжелыми, твердыми предметами. Для чистки используйте специальные средства для стекол.

Не следует использовать средства, обладающие абразивными свойствами, а также губки с покрытием из металлического волокнообразного или стружечного материала при чистке.

Полезная профилактика

После определенного периода эксплуатации может случиться, что некоторые механические части (петли, замки и т.п.) утрачивают оптимальную регулировку и смазку, выполненные во время сборки мебельного изделия. Подобные явления могут выражаться в скрипе, затруднении открывания дверей или выдвигания ящиков и т.п. Поэтому при эксплуатации мебели не следует прилагать чрезмерные усилия для открывания дверей, выдвигных ящиков и других подвижных частей. Их надлежащая работа обеспечивается путем своевременной регулировки петель, либо смазки направляющих реек парафином или аналогичным по своим качествам средством. В случае более серьезного заклинивания трущиеся поверхности натирают наждачной бумагой. При ослаблении крепежной фурнитуры в процессе эксплуатации мебели, необходима периодическая подтяжка (подкрутка) винтов, шурупов, гаек и болтов.

Рекомендуем!

При уходе за мебелью используйте раствор, приготовленный по следующему рецепту:

- на 0,5 литра воды $\frac{1}{3}$ чайной ложки любого стирального порошка, $\frac{1}{4}$ чайной ложки 9% уксуса, 2 столовые ложки водки.

Мягкой тканью, смоченной в растворе и слегка отжатой, протрите поверхность мебели и сразу же вытрите ее насухо.

Неприятный запах в мебели исчезнет, если шкафы промыть слабым раствором марганцового калия и просушить, не закрывая дверцы.

Мы благодарны Вам за приобретение мебели компании "АльтПрайм".

Надеемся, что она будет служить Вам верно и долго!