

## **Рекомендации по эксплуатации изделий из массива сосны**

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

### **Свет**

Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебель. Продолжительное прямое воздействие света на некоторые участки может вызвать изменение их цветовых характеристик по сравнению с другими участками, которые меньше подвергались воздействию.

### **Температура**

Высокие значения тепла или холода, а также внезапные перепады температуры могут серьезно повредить мебель или ее части. Мебель не должна располагаться ближе одного метра от источников тепла, нагревательных приборов. Рекомендуемая температура воздуха для хранения и эксплуатации от +10 до +25 С. Не допускайте попадания на мебель горячих предметов (утюги, посуда с кипятком и пр.), а также продолжительного воздействия вызывающих нагревания излучений (свет мощных ламп, микроволновые излучатели и т.п.).

### **Влажность**

Рекомендуемая относительная влажность местонахождения мебели 60-70%. Не следует поддерживать в течение продолжительного времени условия крайней влажности и/или сухости, а тем более их периодической смены. С течением времени такие условия могут повлиять на целостность мебели и её части. Если такие условия были созданы, рекомендуется часто проветривать помещения и по мере возможности пользоваться осушителями или увлажнителями или нормализации влажности. Не размещайте мебель вблизи влажных и сырых стен, предметов.

### **Агрессивные среды и абразивные материалы**

Ни в коем случае не допускайте воздействие на мебель агрессивных жидкостей (кислот, щелочей, растворителей и т.п.), содержащих такие жидкости продуктов и их паров. Подобные вещества и их соединения являются химически-активными, реакция с ними может повлечь негативные последствия для вас и вашего имущества. Также стоит помнить, что некоторые специфические моющие (чистящие) составы (средства) могут содержать высокую концентрацию агрессивных химических веществ и/или абразивные составы. Применение подобных моющих (чистящих) составов (средств) недопустимо.

## **Запах**

От новой мебели может исходить естественный запах материалов, из которых она изготовлена.

Через пару недель он исчезнет сам, но для ускорения процесса рекомендуется 1 раз в день протирать лакированные поверхности тканью, слегка смоченной мягким моющим средством, после чего сразу вытирать мягкой сухой тканью. Во время процесса рекомендуется проветривать помещение, предварительно открывая все дверцы и ящики изделия.

## **Уход за мебелью**

- Всегда содержите поверхности мебели в полной сухости.
- При попадании воды, протирайте поверхности мебели сухой мягкой тканью (бархат, сукно, плюш и т.п.)
- Протирать деревянную мебель необходимо исключительно вдоль волокон
- Рекомендуется очищать мебель как можно скорее после того, как она испачкалась. Если вы оставите загрязнение на некоторое время, то заметно повышается опасность образования разводов, пятен и повреждений покрытия мебели или ее частей.
- Небольшие царапины на деревянной мебели можно устранить с помощью парафина или воска. При повреждении можно использовать специальные виды реставрационных цветных мебельных восков.
- Недопустимо применение соды, стиральных порошков и прочих средств, не предназначенных для ухода за мебелью.
- На мебели для сидения (стулья, скамейки, табуреты) по мере эксплуатации, необходимо периодически подтягивать фурнитуру, соединяющую узлы конструкции. Поэтому рекомендуется сохранять ключи, использовавшиеся при сборке.

## **Эксплуатация**

Нагрузка на мебель и ее части (полки, ящики и пр.) не должна превышать установленных производителем норм, указанных в конце инструкции по сборке. Не допускается вставать на мебель, прыгать, подвергать повышенным динамическим нагрузкам. Рекомендуется периодически проверять плотность резьбовых соединений крепления и подтягивать их при необходимости. При появлении скрипов в механизмах их следует смазывать специализированной смазкой.