

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования центр внешкольной работы с детьми и молодежью Калининского района Санкт-Петербурга «Академический»

# ПОЛИРОВКА ВОСКОМ



Педагог ДО Михеев В.  
Р.

# Восковое вощение

Обработка натуральным или искусственным воском любого дерева используется для защиты поверхности изделия от плесени, гниения, повреждений и насекомых. С помощью воска дерево можно не только защитить от гниения, но и выделить его текстуру.

Любая древесина нуждается в защите от воздействий ультрафиолета и химических разрушений.

Воск является надежным средством защиты древесины от влаги.

Восковое вощение – это старый действенный способ покрыть деревянные конструкции. Сегодня в продаже существует множество подобных составов.

# Технологический процесс

Необходимо предварительно подготовить поверхность перед вощением.

Удаляем все старые слои с поверхности материала. Лаковое покрытие можно удалить с помощью растворителя, который наносится на изделие несколько раз, пока полностью не обнажится натуральная доска.

Остатки удаляются с помощью теплой воды и абразивных средств. Все незначительные вкрапления лака, которые не взял растворитель, удаляются механическим способом — ножом или лезвием.

Поверхность перед нанесением воска доска должна быть тщательно просушена и зачищена наждачной бумагой. Поверхность дерева должна быть ровной и гладкой.

# Рецепт восковой пасты



Если растворителем выбрать любое масло, получится абсолютно безвредное вещество, годное для обработки даже мебели в детской. Пропорции будут несколько иные: воск и оливковое масло – 2х6/8.

- воск натереть на терке;
- смешать с маслом;
- нагреть и перемешать.

# Процедура вощения



- На дерево наносится тканью или кистью.
- Воск слегка подсыхает.
- Втирание его до исчезновения крупинок.
- Финишная полировка чистой тканью до блеска.

# Процедура вощениия



Второй способ как отполировать дерево без вреда для здоровья – это использование *натуральной олифы*, основным компонентом которой является льняное масло. Ее просто втирают до тех пор, пока она не перестанет впитываться. Она не дает блеска, но защищает поверхность, делая ее цвет более насыщенным.

# Особенности обработки древесины воском

После нанесения воска на поверхности дерева прослеживается легкий желтоватый оттенок. Это и есть вощение, пропитка древним методом обработки деревянных изделий.

Дерево под воском продолжает дышать, а электростатические разряды не образуются.

Если добавить на стадии перемешивания эфирное масло апельсина или жасмина, в комнате долго будет стоять волшебный аромат.

# Источник информации

<https://rubankom.com/sostavy/kraski/50-polirovka-dereva>

<https://steelfactoryrus.com/vosk-dlya-polirovki-dereva/>