

# ГЛАВНЫЙ ТЕХНОЛОГ



- Защищает древесину от старения и неблагоприятных факторов (вода, УФ-лучи, плесень, грибок)
- Тонирует и подчеркивает текстуру древесины
- Безопасна для здоровья и окружающей среды
- Водостойкая
- Атмосферостойкая

**ЭКО**  
**ПРОПИТКА**  
для дерева

ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНАЯ  
для наружных и внутренних работ

ПОРА ЗАЩИЩАТЬ

# ГЛАВНЫЙ ТЕХНОЛОГ

**Предназначена** для защитно-декоративной отделки древесины и различных целлюлозных материалов (фанеры, ДСП, ДВП, шпонка), эксплуатирующихся в атмосферных условиях умеренного климата и внутри помещений. Может использоваться в качестве самостоятельного покрытия, и как основа перед нанесением лака, краски. Применяется для отделки деревянных фасадов, заборов, беседок и различных элементов интерьера (двери, наличники, рамы, подоконники, мебель).

**Наносится** в один и более слоев кистью, валиком или краскораспылителем при температуре не ниже +10 °C. При необходимости разбавляется водой. Время между слоем сушки – 1 час. Для получения глянцевого покрытия, после ЭКО-Пропитки рекомендуется нанести Лак для дерева акрилатный «Главный Технолог», для придания деревянной поверхности износостойкости – полуматовый или глянцевый Лак яхтный алкидно-уретановый «Главный Технолог».

**Время полного высыхания** – 1 час.

**Расход при нанесении в 1 слой:**

- струганое или шлифованное дерево – 80-120 г/м<sup>2</sup>.
- лишенное дерева – 120-200 г/м<sup>2</sup>.

**Фасовка:** 1 кг, 2 кг, 10 кг.

**Цвета:** дуб, груша, бук, красное дерево, клен, сосна, рябина, калужница, тик, листеннича, бесцветный.



Соответствует требованиям  
экологической сертификации

Минимум качества соответствует требованиям  
ГОСТ ИСО 9001-2001



Сделано в России. ЗАО «Нойзбютон».

199026 Санкт-Петербург,

Б. О., Косая линия, 15 б

тел. (812) 322-39-33, факс (812) 322-39-22

[www.neoschem.ru](http://www.neoschem.ru)

**ЭКО**  
**ПРОПИТКА**  
для дерева

ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНАЯ  
для наружных и внутренних работ

ПОРА ЗАЩИЩАТЬ