

“ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА”

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА

**МОДИФИЦИРОВАННАЯ ДРЕВЕСИНА
ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД**

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Строительство, железнодорожный транспорт, электросети,
мебельная промышленность.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

- Повышение огнестойкости, гидрофобности и улучшение внешнего вида древесины.
- Сокращается усушка и трещинообразование во время сушки древесины. Выход готовой продукции повышается с 1м³ на 20-35%

СТАДИЯ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА

- Лабораторные образцы.
- Патент на способ производства и положительное решение на выдачу патента на вещество.

СТОИМОСТЬ ПРОЕКТА

- 2 000 000,0 руб.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Авторы:

Романенко Игорь Иванович – к.т.н., доцент
сот.тел.: 8 902 2057858
e-mail: rom1959@yandex.ru

Романенко Мария Игоревна – студентка ПГУАС
e-mail: romanenko.masha@yandex.ru

