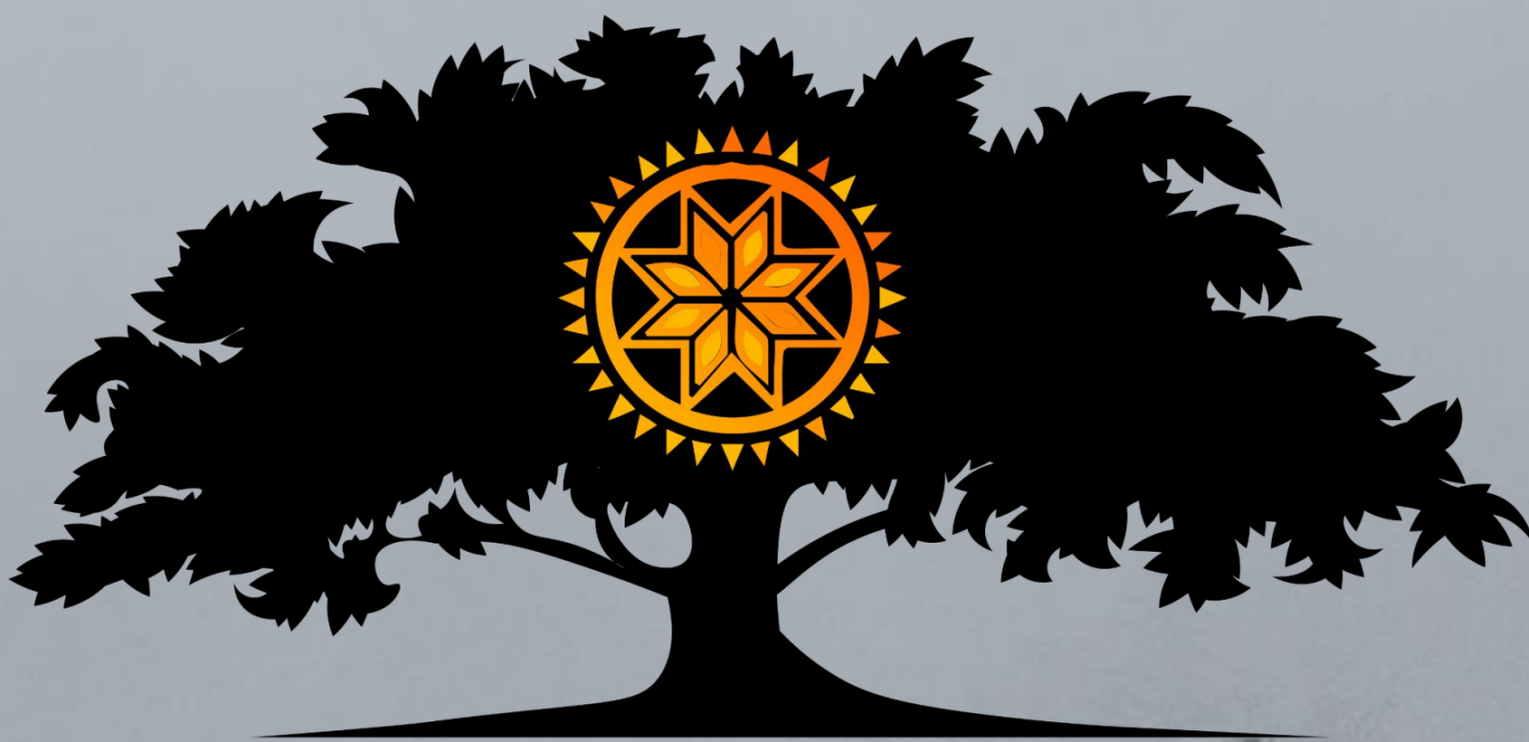


Коммерческое предложение

на услуги по сушке и термообработке древесины



TERMOLESPROM

 7 (968) 401-66-55

 termolesprom.ru

 @termolesprom

О компании

Компания Термолеспром - российский производитель оборудования для сушки и термообработки древесины.

Мы также работаем на нашем оборудовании и оказываем услуги по сушке и термообработке древесины. В месяц обрабатываем более **300 кубов пиломатериала** для наших клиентов



ТЕХНОЛОГИЯ ТЕРМООБРАБОТКИ

ТЕРМОЛЕСПРОМ

Термообработка в термокамере **серии КИТ** происходит по принципу индукционного нагрева, в среде насыщенного пара, при допустимом избыточном давлении.

Без дополнительных нагревательных элементов в виде тэнов и химических веществ.

- За счет нашей технологии мы можем термировать абсолютно **любые породы** древесины, без исключения, в том числе лиственницу и дуб.
- Также в термокамерах можно **одинаково качественно** обрабатывать слэбы, обрезную и необрезную доску, брус, бревно, а также строганый погонаж



ТЕРМООБРАБОТКА В ТЕРМОКАМЕРЕ СЕРИИ КИТ ЭТО:

- Насыщенный и равномерный цвет по всей длине и ширине штабеля
- Равномерная влажность до 4%
- Отсутствие неприятного жженого запаха
- Геометрическая стабильность древесины
- Нет короблений, посечений, растрескиваний и внутреннего напряжения
- Устойчивость к перепадам температур, повышенной влажности и любым погодным условиям
- Удаление смол и полисахаридов
- Устойчивость к грибковым поражениям и плесени



СТОИМОСТЬ ТЕРМООБРАБОТКИ

НАИМЕНОВАНИЕ	СТОИМОСТЬ ЗА 1 М3, РУБ
Доска обрезная, длина 2/3/6 м	11 000
Доска обрезная, длина 1,5 м и меньше	13 000
Доска обрезная, не кратная 6 м	13 000
Доска разнородная обрезная	13 000
Доска необрезная, длина 2/3/6м	13 000
Доска необрезная, длина 1,5 м и меньше	16 000
Доска необрезная, не кратная 6 м	16 000
Доска необрезная разнородная	16 000
Слэбы 60мм+ длина 2/3/6м	16 000
Слэбы 60мм+ длина 1,5 м и меньше	18 000
Слэбы 60мм разнородные	18 0000

ТЕХНОЛОГИЯ СУШКИ

Высокотемпературная пресс-конвекционная сушильная камера (ВПК-СУ 10) **предназначена для скоростной сушки** древесины, различных пород и сечений.

- Сушка происходит при температуре выше 100 градусов, за счет чего образуется среда насыщенного пара, вследствие чего дерево постоянно увлажняется со всех сторон и не пересыхает поверхность. Этот процесс позволяет равномерно передавать влагу от центра к поверхности доски
- Благодаря прижимной мембране, которая создает давление на весь штабель, древесина сохраняет свою геометрическую стабильность на 100%
- Оптимальные условия сушки, которые исключают разрывы и остаточное напряжение
- Цикл сушки длится всего 2-3 дня



СУШКА В СУШИЛЬНОЙ КАМЕРЕ ВПК-СУ10 ЭТО:

- Быстрый цикл обработки - всего 2-3 дня
- 100% геометрия древесины. В процессе сушки, ее не крути и не ведет. Также не меняется геометрия и в процессе работы и эксплуатации древесины
- Равномерная влажность по всей длине и объему материала до 8%
- Отсутствие внутреннего напряжения



СТОИМОСТЬ СУШКИ

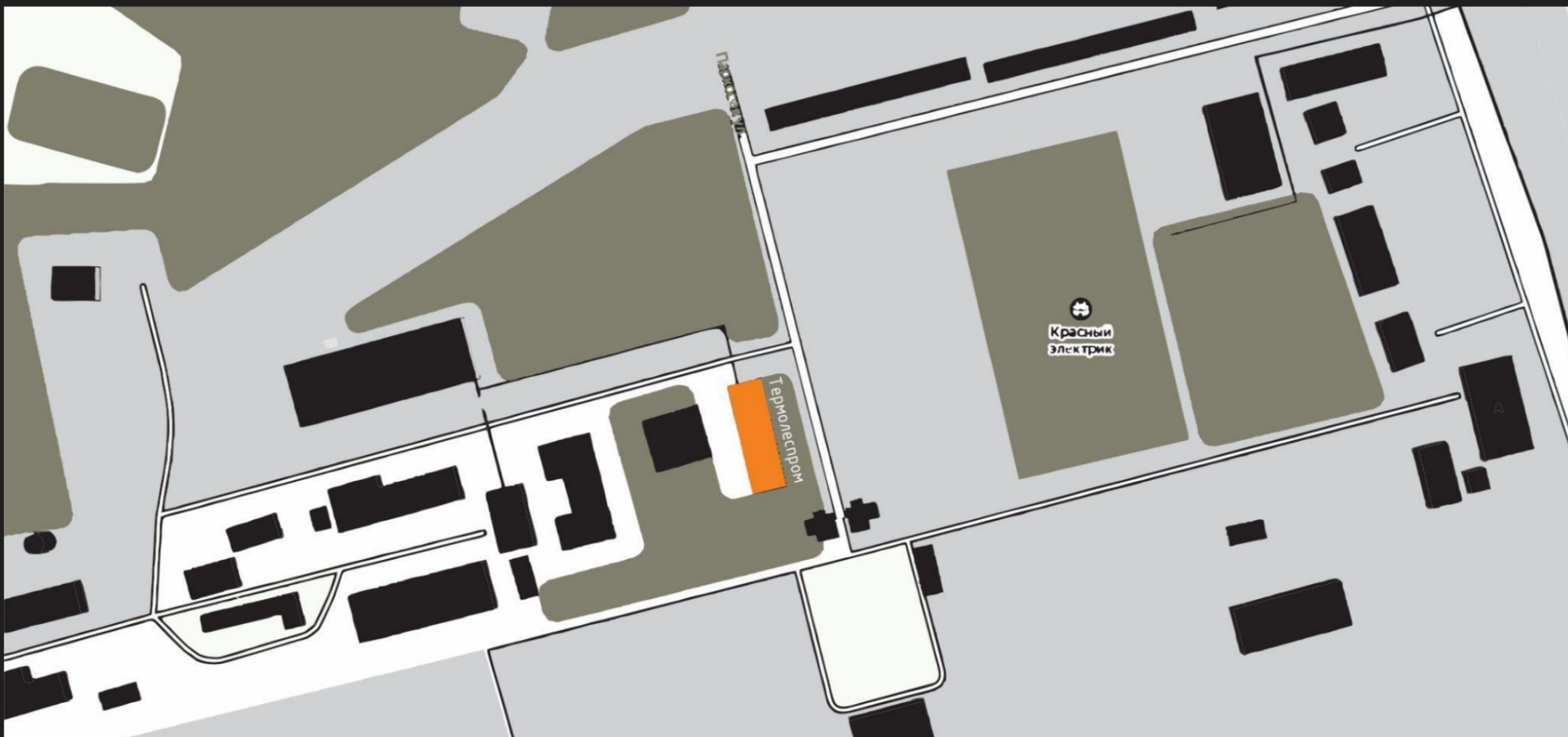
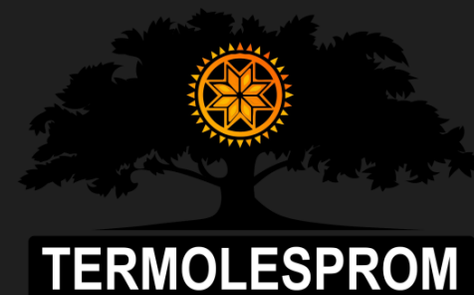
НАИМЕНОВАНИЕ	СТОИМОСТЬ ЗА 1 М3, РУБ.
Доска обрезная, кратная 6 м, до 50 мм хвойные/твердые породы*	4 000/6 000**
Доска обрезная, не кратная 6 м, до 50 мм, хвойные/твердые породы*	5 000/7 000**
Доска не обрезная, кратная 6 м, до 50 мм, хвойные/твердые породы*	6 000/8 000**
Доска не обрезная, не кратная 6 м, до 50 мм, хвойные/твердые породы*	7 000/9 000**

* твердые породы: ясень, береза, липа, осина, бук. Дуб не сушим

** стоимость сушки твердых пород древесины



КОНТАКТЫ



-  МО, Ногинск, Парковая, 1
-  7 (968) 401-66-55
-  manager@termolesprom.ru
-  termolesprom.ru
-  [@termolesprom](https://vk.com/termolesprom)