

# Общество с ограниченной ответственностью ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМБИНАТ «САМЗА»

## О КОМПАНИИ

Производство пиломатериалов на предприятии осуществляется на современном оборудовании фирмы S.A.B. (Германия) и включает в себя следующие операции:

- подача пиловочника в цех лесопиления;
- лесопиления и доработка пиломатериалов;
- сортировка пиломатериалов;
- пакетирование пиломатериалов.

Весь пиломатериал соответствует ГОСТ 26002-83.

Влажность обрабатываемых пиломатериалов:

- $10 \pm 2\%$ ;
- или определяется по согласованию с потребителем.

Сушка пиломатериалов производится в сушильных камерах фирмы "Vanicek".

- 40000 кубометров в год
- 120 лет – средний возраст деревьев
- 3 типа дерева: сосна, ель, лиственница



## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

628256 Российская Федерация, Тюменская обл., Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, п.г.т. Коммунистический, Советский р-н, зона Восточная  
Промышленная, здание склад-ангар, офис 2



+7 (3467) 339-899



sovwood@mail.ru

### Цена экспортной поставки:

- по запросу

### Возможные объемы, периодичность и сроки отгрузок партий продукции:

- по запросу

### Наличие складских запасов, приближенных к местоположению покупателя:

- нет

### Возможные условия расчетов (возможность предоставления отсрочки платежа, предпочитаемые формы расчетов и другое):

- по согласованию

### Условия постпродажного и гарантийного обслуживания:

- неприменимо

### Иные условия поставки товаров, которые влияют на стоимость:

- по согласованию

### Наличие международных сертификатов соответствия:

- по запросу
- могут быть оформлены в соответствии с требованиями партнера

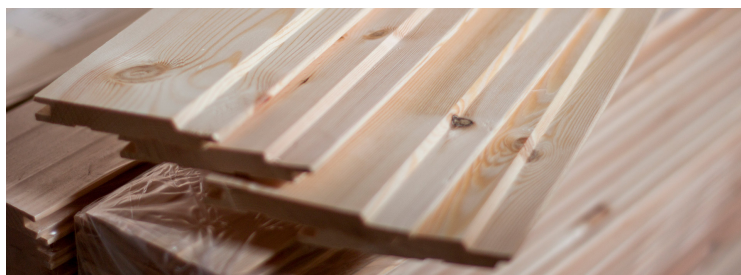
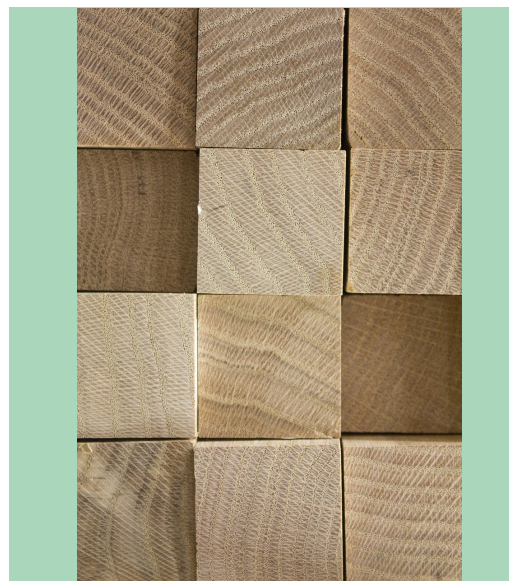
## Сегодня компания специализируется на выполнении полного производственного цикла: от заготовки и вывозки до распиловки и глубокой переработки древесины.

### ОБРЕЗНАЯ ДОСКА

Обрезная доска хвойных пород дерева – это один из самых востребованных в современном строительстве материалов.

Обрезной пиломатериал дает безграничные возможности, как для строительства дома, так и для отделки помещения. Хвойные пиломатериалы отличаются доступной ценой и неплохими техническими показателями. У хвойных пиломатериалов довольно высокая плотность древесины, а если обработать их антисептиками и антипиренами, то они не подвергаются гниению и возгоранию.

Один из самых больших плюсов этих материалов это их стоимость, она в несколько раз ниже, чем у древесины твердых пород: бука, дуба, хотя по качеству не так уж и сильно им уступает.



### БРУС

К данной категории пиломатериалов относятся изделия, боковые стороны которых превышают 100 мм.

Продукция часто применяется в строительстве. Материал востребован при создании несущих конструкций, поскольку выдерживает значительные нагрузки. Изделия представлены в широкой вариативности размеров и типов.

Производство расположено в поселке «Коммунистический» Ханты-Мансийского автономного округа.

Приоритетами компании являются:

- технологии, обеспечивающие производственное преимущество;
- промышленная безопасность и безопасность труда;
- социально ответственное ведение бизнеса;
- потребности клиентов;
- развитие талантов сотрудников;
- экология.