

## Пиломатериалы и столярные изделия в Таразе

### Шымкент, Казахстан

В наличии столярный цех расположенный на лесном рынке Кайтпас-1, деревообрабатывающий комбинат общей площадью 3000 м2 находящиеся на территории индустриальной зоны «Ордабасы» (Шинный завод). В наличии 40 деревообрабатывающих станков, позволяющие обрабатывать до 4 вагонов пиломатериала в месяц. Так же у нас есть возможность выпуска пологого шпунта в больших объемах для удовлетворения потребностей строительных компаний занимающихся строительством школ и других объектов по г. Шымкента и ЮКО. Для производства столярных изделий используются пиломатериалы, просушенные в нашей сушильной камере.

Для изготовления столярных изделий наша компания использует качественные материалы различных пород дерева, такие как: дуб, ель, сосна, береза, бук.

Столярные изделия при изготовлении, обрабатываются антисептическими и тонирующими составами для защиты изделия от бактериального воздействия и защиты от влаги.

Столярные изделия которые сделаны из дуба и бука, имеют красивую фактуру. Преобладание теплых тонов данных пород деревьев, создаёт неподдельную атмосферу уюта и комфорта.

Основанная этом году наша компания уже занимает лидирующие позиции по переработке лесопродукции по ЮКО и Кызылординской области. Наша сеть поставки собственной лесопродукции по Шымкенту и по ЮКО в данный момент развивается, и мы планируем иметь по всей области около 10-ти точек сбыта древесины, леса, пиломатериалов и столярных изделий. Осуществляя поставки леса, древесины, пиломатериалов и изделий из дерева в Шымкенте мы персонально относимся к каждому клиенту. В зависимости от заказа, поставку можем осуществить в различные регионы Казахстана и по ЮКО. Если сюда добавить еще стабильно низкие цены на нашу готовую продукцию по Шымкенту, наше предложение о сотрудничестве является очень выгодным для тех, кто торгует погонажными изделиями в Шымкенте и в ЮКО.

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Есиркепов Косай**

**+77054015500**

**Казахстан**