

# ЭФФЕКТИВНОЕ ВНЕДРЕНИЕ СКАНЕРА СОРТИРОВКИ ШПОНА

В чем уникальность подхода Лаборатории?



Озеров Александр

Менеджер по работе клиентами

Вебинар: “Как снижать себестоимость производства  
и решать задач автоматизации в деревообработке”

26 марта 2025 года



## Уникальность Лаборатории: гибкость, прозрачность, результат

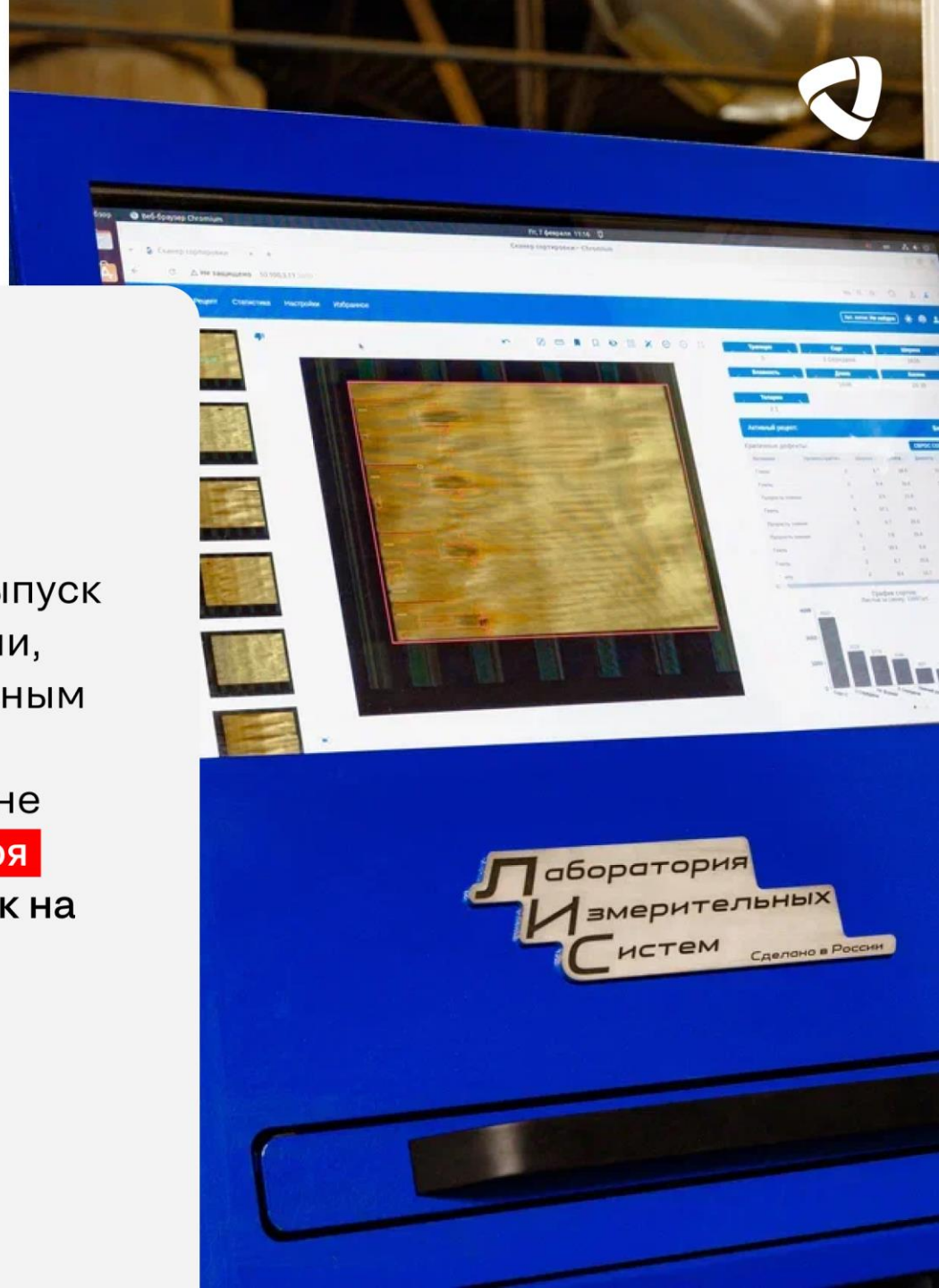
### По данным на январь, 2025. Лучший показатель

В этом месяце корректнее рассчитать выполнение плана по среднесуточной клейке - оно составит 100,7%. Мы увеличили выпуск сортовой фанеры до 48,8% от произведенной на заказ продукции, что является нашим лучшим результатом с 2023 года. Также важным стал прирост на 1,4% среднего количества листов шпона, починенных одним оператором за смену. Выпуск продукции «вне заказа» составил 2,28%. **Этот результат стал возможен благодаря запуску нового сканера шпона на сушилке №3, что снизило брак на лицевых слоях фанеры “С” 2,7 мм.**



**В. В. КАРЕТНИКОВ**

Начальник фанерного производства ЗАО “Муром”





# Наше предложение

## Рыночные условия, которые были ранее

**01** Работа по исключительно  
“контракту”, шаг влево-вправо  
санкции

**02** >70% предоплата

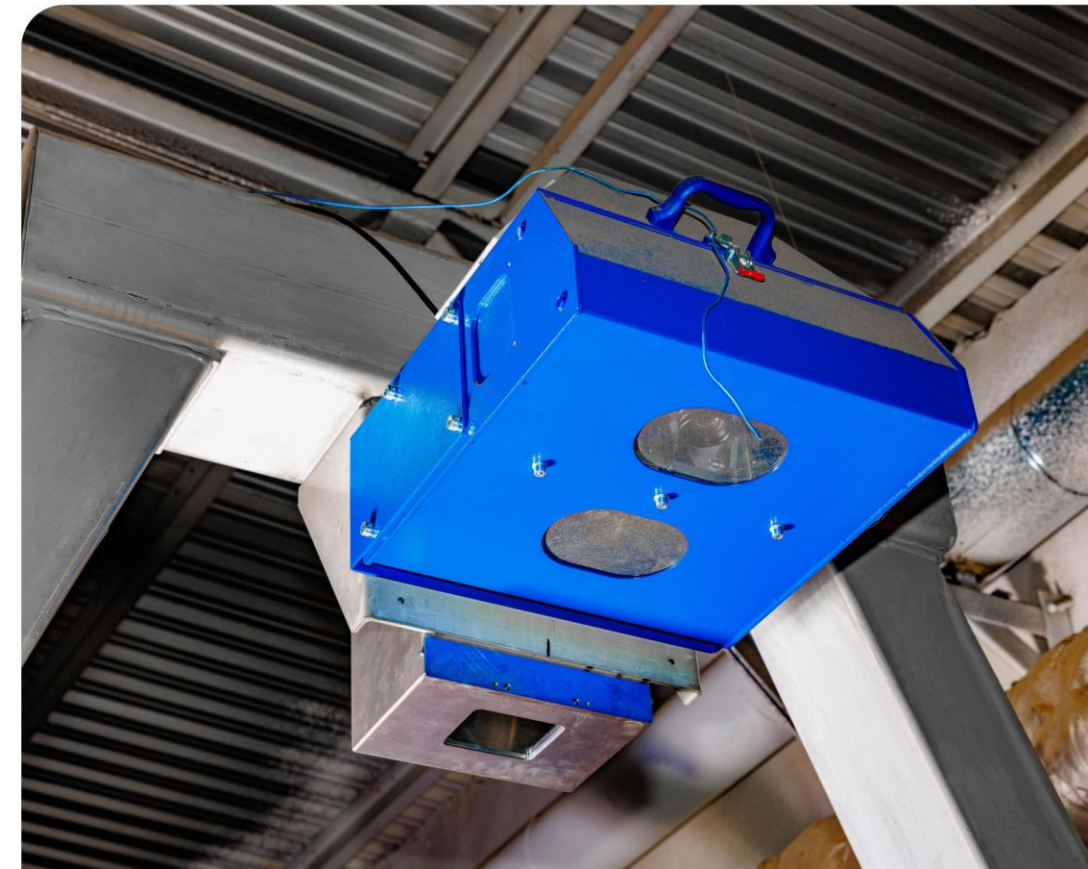
**03** Акцент на продаже наиболее  
маржинального оборудования, а не  
решение задач клиента

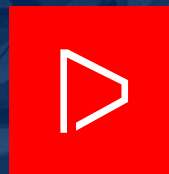
## Мы предлагаем

**01** Гибкие схемы оплаты, адаптированные  
под потребности клиента

**02** Индивидуальный подход  
Мы решаем проблемы, а не просто продаём оборудование.  
Толщиномер на РС. Сортировка печать этикеток

**03** Полное сопровождение под ваши ТЕХ УСЛОВИЯ рецепты,  
обучение технологов, операторов





**Сканер прав, когда лист  
в нужном кармане**



# Этапы внедрения сканера



# НЕ ТОЛЬКО СКАНЕР, А РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ

Мы предлагаем не оборудование, а результат...

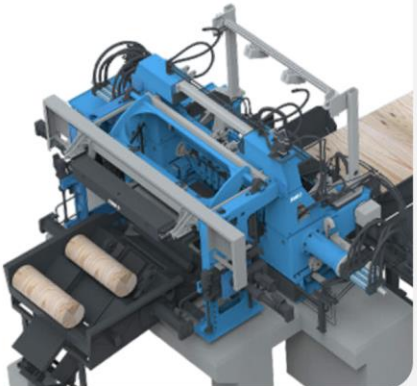




# Портфель ключевых продуктов

## Сканер дефектов лущения

Определяет наличие производственных дефектов лущения



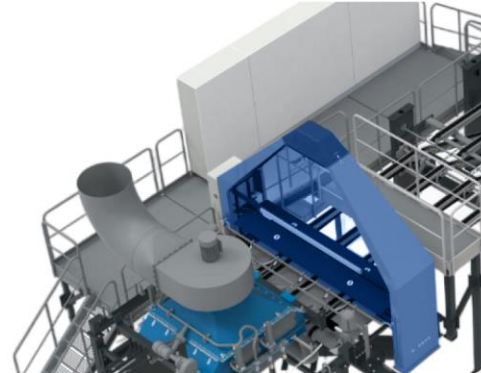
## Сканер сортировки шпона

Управляет автоматической линией сортировки



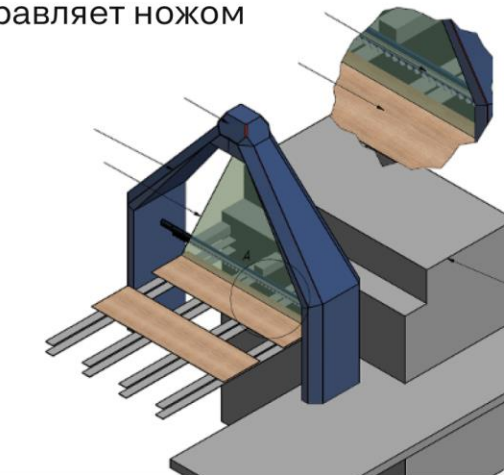
## Автоматизированный комплекс починки шпона

Определяет наличие пороков древесины, управляет агрегатом починки, транспортирует листы



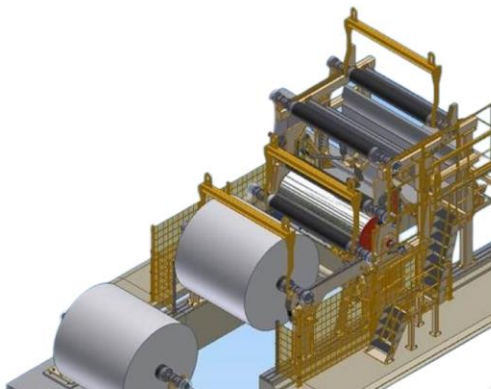
## Сканер реброскейки

Определяет пороки древесины, их размеры, управляет ножом



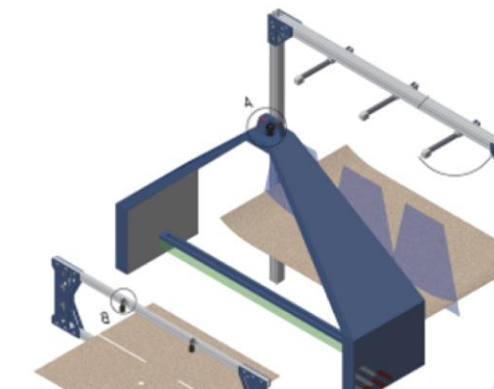
## СИП Бумага

Система контроля поверхности и геометрии на бумажном производстве



## Система измерения геометрии на гофроагрегате

Контроль и управление влажностью, короблением гофрокартона на линии агрегата



# Озеров Александр

Менеджер по работе с клиентами



+7 951 730 70 72



av.ozerov2@severstal.com

