

4 СЕНТЯБРЯ

10:00 СБОР ГОСТЕЙ



10 ЛЕТ ВМЕСТЕ



ОТКРЫТИЕ

**ЦЕНТРА МЕБЕЛЬНЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ В СТАВРОПОЛЕ**

1500 м²



г. Ставрополь
ул. Кулакова, 50а, стр.1

РЕГИСТРАЦИЯ

ЦЕНТР МЕБЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ВАШЕГО БИЗНЕСА

- Постоянно действующие тест-драйвы и испытания оборудования под задачи клиента
- Открытие самого большого склада инструментов и запасных частей в регионе
- Крупнейший региональный сервисный центр
- Уникальный заточной участок
- Учебный центр ПРАКТИКА
- Площадка TRADE-IN

УНИКАЛЬНАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ
4-6 СЕНТЯБРЯ

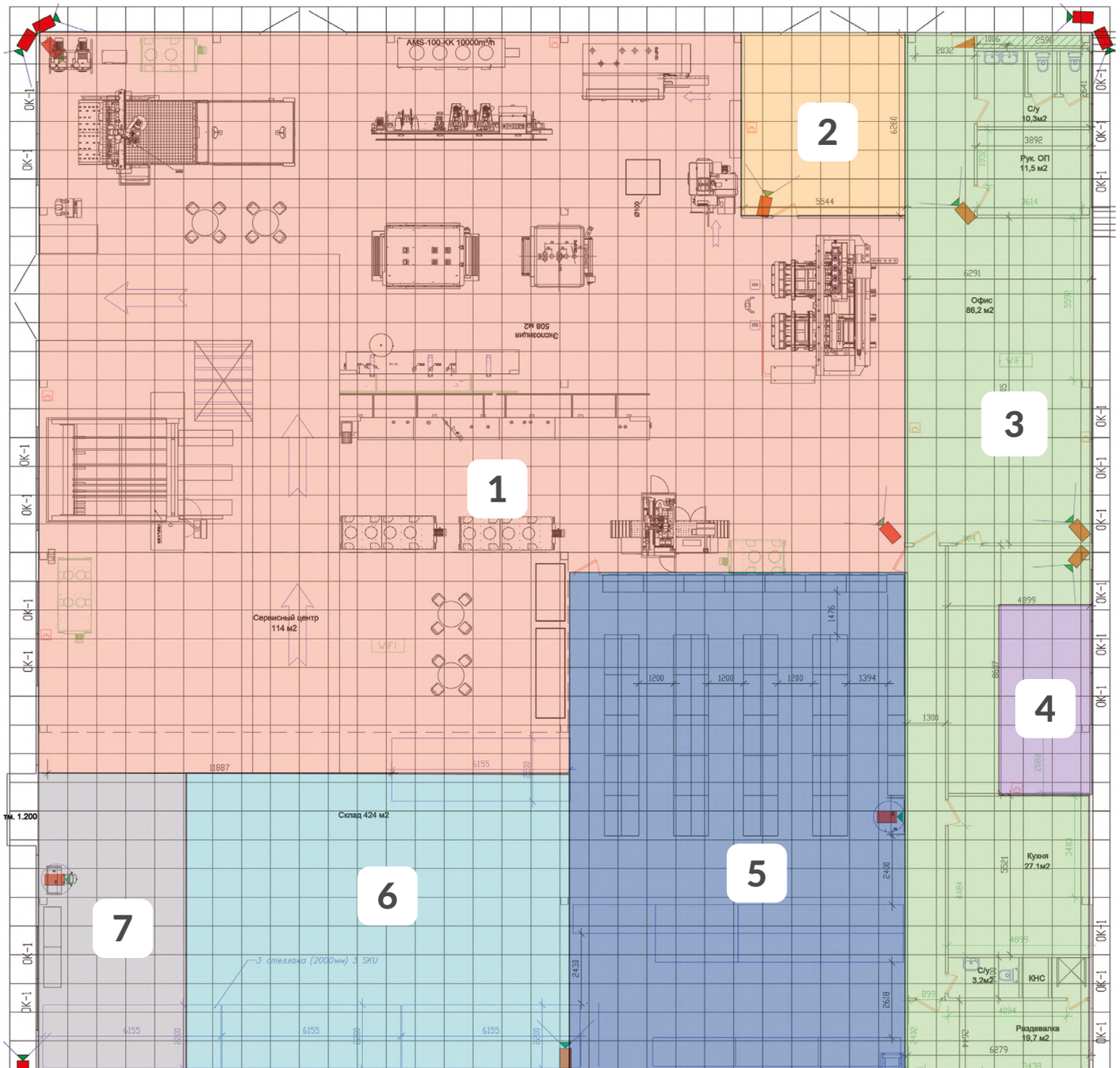
ПРАКТИКА
ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

**ОБУЧИТЬ И ПОВЫСИТЬ
КВАЛИФИКАЦИЮ СВОИХ СОТРУДНИКОВ**

Полный **бесплатный курс** обучения операторов-наладчиков кромкооблицовочного оборудования от экспертов центра ПРАКТИКА

КОЛИЧЕСТВО МЕСТ ОГРАНИЧЕНО!

Требуется предварительная запись по телефону: +7 925 917 84 94 (Жанна)



- | | |
|---|---|
| <p>1 Выставочный зал оборудования с возможностью тест-драйва</p> <p>2 Заточной участок (открытие в октябре)</p> <p>3 Офис</p> <p>4 учебный центр PRAKTIKA</p> | <p>5 Склад инструментов, расходных материалов и запасных частей</p> <p>6 Склад оборудования</p> <p>7 Сервисный центр и зона TRADE-IN</p> |
|---|---|



Леонид Панферов

*Руководитель направления
«Кромкооблицовочное оборудование»*



Василий Якимов

*Руководитель направления продаж клеевых
материалов для окутки и прессования*



Сергей Бурак

*Руководитель направления
«Шлифовальное оборудование»*



Константин Червяков

*Руководитель направления
«Раскроечное оборудование»*



Иван Александров

Руководитель отдела лизинга



Иван Суоров

Технолог ASAI SOFT

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

ОТКРЫТИЕ ЦМТ СТАВРОПОЛЬ 2024

4–6 СЕНТЯБРЯ

4 СЕНТЯБРЯ

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

10:00–11:00	Встреча гостей, регистрация. Приветственный кофе.
11:00–11:20	<p>ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО – ОФИЦИАЛЬНОЕ ОТКРЫТИЕ ЦЕНТРА МЕБЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СТАВРОПОЛЕ.</p> <p>НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ МЕБЕЛИ РЕГИОНА</p> <ul style="list-style-type: none"> – Генеральный директор ООО «ЛИГА» Виталий Владимирович Кривошеев – Руководитель ОП Ставрополь Максим Шелихов – Основатель и собственник мебельной фабрики «Гандылян» Семен Матвеевич Гандылян
11:20–12:00	<p>ПРЕЗЕНТАЦИЯ ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ЦМТ.</p> <p>ОБЗОРНАЯ ЭКСКУРСИЯ ПО ЦМТ.</p> <p>Руководитель ОП Ставрополь Максим Шелихов.</p>

ДЕМОНСТРАЦИЯ НОВИНОК ОБОРУДОВАНИЯ В РАБОТЕ. ВЫСТУПЛЕНИЯ ЭКСПЕРТОВ ОТРАСЛИ.

12:00–13:00	<p>ТЕХНОЛОГИИ КРОМКООБЛИЦОВКИ ОТ KDT:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Презентация новинок оборудования; – Зоуа: технологический прорыв в софтформинге; – Битва клеев. PUR или EVA? Тест на прочность. <p>Демонстрация оборудования в работе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК KDT KE-706BT NEW – КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК KDT KE-496GH NEW <p>Руководитель направления «Кромкооблицовочное оборудование» Леонид Панферов</p> <p>Руководитель направления продаж клеевых материалов для окутки и прессования Василий Якимов</p>
-------------	---

<p>13:00–13:30</p>	<p>ТЕХНОЛОГИИ ШЛИФОВАНИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Профессиональный подбор шлифовального оборудования; – Как правильно подобрать режим шлифования под фрезерованные мебельные фасады и погонаж из МДФ, шпонированные изделия и подготовку под покраску. – Практики шлифования от лучшего эксперта в отрасли. <p>Демонстрация оборудования в работе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – РЕЛЬЕФНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК MSS MSE-KING 1300 M7 ХИТ – ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК QСМАС SAF 1300A-2 ХИТ – СТАНОК ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ И ШЛИФОВАНИЯ ПРОФИЛЬНЫХ КРОМОК MSS MSE- SIDE-KS2J2W2 ХИТ <p><i>Руководитель направления «Шлифовальное оборудование» Сергей Бурак</i></p>
<p>13:30–14:00</p>	<p>ASAI.NEST – ПРОГРАММНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ РАСКЛАДКИ НА ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ЦЕНТРАХ</p> <ul style="list-style-type: none"> – Новейшие оптимизаторы раскроя для обрабатывающих центров! Экономия до 20% материалов и не только! – Демонстрация работы и полезные практики. <p>Демонстрация в работе на обрабатывающем центре ХИТ</p> <p>С ЧПУ KDT KN-3710D С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ВЫГРУЗКОЙ KDT KHA-9710</p> <p><i>Технолог – Иван Суров</i></p>
<p>14:00–14:20</p>	<p>ЛИЗИНГ: «ФИНАНСИРОВАНИЕ МЕБЕЛЬНОГО БИЗНЕСА. УНИКАЛЬНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ, ЛЬГОТНЫЕ ПРОГРАММЫ»</p> <p>Официальный партнер – АО «Сбербанк Лизинг»</p> <p><i>Руководитель отдела лизинга – Иван Александров</i></p>
<p>14:20–15:00</p>	<p>Кофе- брейк, обед</p>
<p>15:00–16:30</p>	<p>ЭКСКУРСИЯ НА ВЕДУЩУЮ ФАБРИКУ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ДЕТСКОЙ МЕБЕЛИ ИЗ МАССИВА «ГАНДЫЛЯН»</p> <p><i>Основатель и собственник – Семен Матвеевич Гандылян</i></p>
<p>15:00–18:00</p>	<p>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ С РУКОВОДИТЕЛЯМИ НАПРАВЛЕНИЙ ООО «ЛИГА»</p>

4 СЕНТЯБРЯ**ОБУЧЕНИЕ ПРАКТИКА**

10:00–18:00

ПЕРВЫЙ ДЕНЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММЕ

**«НАЛАДЧИК-ОПЕРАТОР
КРОМКООБЛИЦОВОЧНОГО СТАНКА»:****БЛОК 1.** Основные модели и функциональные возможности кромкооблицовочных станков;**БЛОК 2.** Подготовка помещения и внешние факторы, которые влияют на работу станка;**БЛОК 3.** Настройка основных узлов и элементов станка.**5 СЕНТЯБРЯ****ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА**

10:00–18:00

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ
С РУКОВОДИТЕЛЯМИ НАПРАВЛЕНИЙ ООО «ЛИГА».****ОБУЧЕНИЕ ПРАКТИКА**

10:00–18:00

ВТОРОЙ ДЕНЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММЕ

**«НАЛАДЧИК-ОПЕРАТОР
КРОМКООБЛИЦОВОЧНОГО СТАНКА»:****БЛОК 4.** Практика: настройка и регулировка на станке основных узлов, ответы на вопросы;**БЛОК 5.** Технология клеенанесения. Подбор материалов.**6 СЕНТЯБРЯ****ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА**

10:00–18:00

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ
С РУКОВОДИТЕЛЯМИ НАПРАВЛЕНИЙ ООО «ЛИГА».**

ОБУЧЕНИЕ ПРАКТИКА

10:00–18:00

ТРЕТИЙ ДЕНЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММЕ

«НАЛАДЧИК-ОПЕРАТОР КРОМКООБЛИЦОВОЧНОГО СТАНКА»:

БЛОК 6. Особенности подбора кромочного материала;

БЛОК 7. Техническое обслуживание станка (ТО);

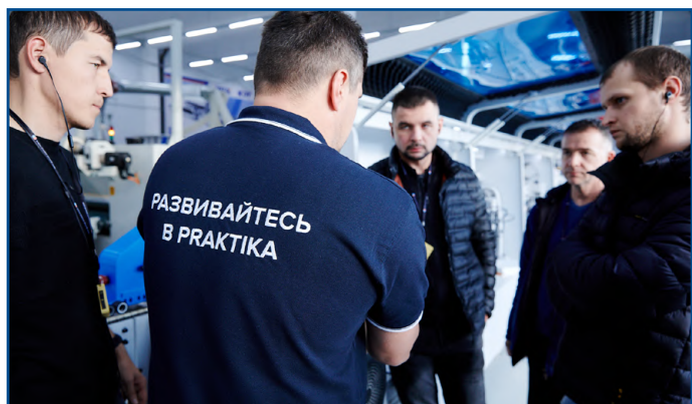
БЛОК 8. Разбор электрики (автоматики) и пневматики;

БЛОК 9. Основные неисправности и их устранение, решение нештатных ситуаций;

БЛОК 10. Охрана труда и техника безопасности;

ПРАКТИКА:

закрепление пройденного материала, ответы на вопросы



ФОРМАТНО-РАСКРОЕЧНЫЙ ЦЕНТР С ЧПУ KDT KS-832D

- Абсолютный лидер продаж 2024 за счет богатой комплектации и оптимальной стоимости
- Сохраняет целыми деликатные поверхности материала (венге, графиты, глянец) благодаря воздушной подушке в зоне раскроя
- Увеличивает ресурс инструмента за счет точной регулировки вылета основной пилы благодаря серводвигателю



Опция

«Плавитель PUR-клея SP-PUR2.5P»



Опция

«Многофункциональная станция хранения»



PUR READY

SERVO

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК KDT KE-706BT

- Быстрая СЕРВОперенастройка станка с ПУ с точностью 0,01 мм
- Высокая производительность благодаря скорости подачи 24 м/мин.
- Максимальное качество благодаря наличию ременного прижима
- Сокращение брака, рекламаций и влияния человеческого фактора
- Подходит как для работы с EVA, так и с PUR-клеем

PUR READY

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК KDT KE-496GN

- Тяжелая конструкция обеспечивает стабильную работу на протяжении всей смены
- Подходит как для работы с EVA, так и с PUR-клеем
- Высокая производительность благодаря скорости подачи 20-26 м/мин.
- Торцовка индустриального класса с независимыми призматическими направляющими для минимизации дистанции между заготовками





СВЕРЛИЛЬНО-ПРИСАДОЧНЫЙ ЦЕНТР С ЧПУ KDT KD-610R

- Компактный – 8 м²
- Производительный – до 2000 дет/смену
- Управляется одним оператором
- Запуск – 1 день
- Быстрая окупаемость

ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР С ЧПУ KDT KN-3710D С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ВЫГРУЗКОЙ KDT KHA-9710

- Эффективный оптимизатор раскроя ASAI.NEST с функцией вкладывания криволинейных деталей
- Простота использования: русифицированная стойка управления TPA (Италия) и параметрическое программирование фасадов сделают работу максимально комфортной
- Универсальность: раскраивайте любые листовые материалы, создавайте сложные фасады и расширяйте свой ассортимент продукции



ОПТИМИЗАТОР РАСКРОЯ ДЛЯ NESTING ДОСТУПЕН ВСЕМ

- ПОДХОДИТ ДЛЯ ЛЮБОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА G-КОДАХ
- РАБОТАЕТ В СОСТАВЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ ЯЧЕЕК
- ОБРАБОТКА С ДВУХ СТОРОН
- ВКЛАДЫВАЕТ КРИВОЛИНЕЙНЫЕ ДЕТАЛИ
- ВСТРОЕННЫЙ РЕДАКТОР ДЕТАЛЕЙ
- ПОДДЕРЖКА ПАРАМЕТРИЗАЦИИ



ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК QСМАС SAF 1300A-2

- Высокая производительность: скорость подачи от 7 метров в минуту
- Точность настройки толщины детали 0,01 мм
- Шлифование плоских поверхностей без ручной доработки
- Сегментированный электромагнитный утюжок + шевронная лента

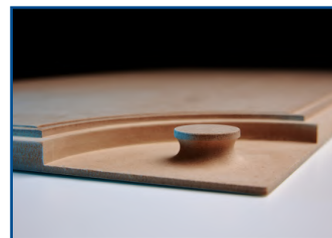
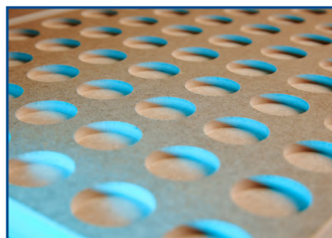


СТАНОК ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ И ШЛИФОВАНИЯ ПРОФИЛЬНЫХ КРОМОК MSS MSE- SIDE-KS2J2W2

- Встроенная программа для фрезерования интегрированной ручки
- Фрезерный узел с копирующим устройством для формирования верхнего радиуса кромки
- Память на 20 программ обработки

РЕЛЬЕФНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК MSS MSE-KING 1300 M7

- Производительность до 1200 м² в смену (8 ч), в то время как один шлифовщик – около 80 м²
- 5 независимых агрегатов позволяют получить стабильно высокое качество обработки
- Память на 99 программ обработки



ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР С 5-Ю ОСЯМИ CHANGFENG FKC4-1200-PT

- Возможность одновременной установки 4х заготовок и рядного расположения режущего инструмента сокращает общее время изготовления изделий
- Серийное производство методом фрезерования: колонн и опор, деревянных пилястр, деталей балюстрад и лестниц, стульев, столов, диванов и других предметов мебели
- Легкость переналадки позволяет быстро внедрять новые виды продукции



ЧЕТЫРЕХСТОРОННИЙ СТАНОК JANGJA VM616

- Идеальное решение для обработки погонажных изделий всех типов
- На 15% выше производительность за счет скорости вращения шпинделей 8000 об/мин. и высокой скорости подачи
- Бесперебойная подача без рывков и проскальзываний благодаря прямому приводу от двигателя
- Оптимальное количество шпинделей для обработки любого типа профиля

КРУГЛОПИЛЬНЫЙ СТАНОК С НИЖНИМ ПОЛОЖЕНИЕМ ПИЛЫ SM4305A

- Четырехсекционная когтевая защита от выброса заготовки обеспечивает безопасность оператора
- Возможность использования пил с тонким пропилом благодаря охлаждаемому валу
- Минимальная длина пиления от 350 мм позволяет переработать неликвидный материал
- Высокая производительность благодаря скорости подачи до 40 м/мин.



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 11 000М³/Ч

МОБИЛЬНАЯ АСПИРАЦИОННАЯ УСТАНОВКА SMT MS 400

- Одна установка обслуживает от 1 до 3-х станков
- Идеально чистый воздух: степень фильтрации до 0,1 мгр/м³
- Бесперебойность работы вентилятора за счет расположения в чистой зоне



ВИНТОВОЙ КОМПРЕССОР LP22PM-D 8RAT

- Мобильность, компактность, бесшумность
- Винтовая пара Baosi гарантирует надежность работы
- Самый высокий КПД в классе промышленных компрессоров

Снижение стоимости сжатого воздуха до 45% за счет снижения затрат на энергию!

Стоимость владения при 10 годах эксплуатации:

- 77% – затраты на энергию
- 12% – затраты на приобретение
- 8% – затраты на сервисное обслуживание
- 3% – затраты на монтаж



ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ ИНСТРУМЕНТОВ, КОМПЛЕКТУЮЩИХ И КЛЕЕВЫХ СИСТЕМ ДЛЯ МЕБЕЛЬНЫХ, ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ И ДВЕРНЫХ ПРОИЗВОДСТВ

- Презентация новой линейки дисковых пил, созданных эксклюзивно для российских производителей
- Клеевые системы
- Решения для эффективного сверления
- Инструменты для любых кромкооблицовочных станков, обработки древесины и композитных материалов
- Режущие инструменты и технологии для мебельной, дверной и деревообрабатывающей промышленности
- Современные технологии заточки инструментов
- Разнообразие абразивных материалов
- Современные решения по маркировке

