



КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ПРОИЗВОДИМ ПЛАЗМЕННЫЕ СТАНКИ С 2005 ГОДА

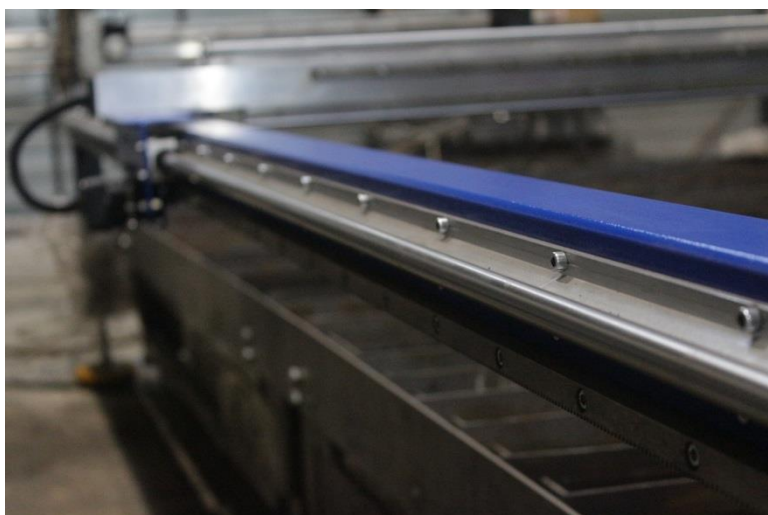
13 Сентября 2023

Людмила Шустрова, менеджер отдела продаж «Плазмаэкспрой»

- ✓ Более 10 лет разрабатываем проекты на базе плазменных станков с ЧПУ
- ✓ Резидент инновационного центра «СКОЛКОВО»
- ✓ Более 550 реализованных станков плазменной резки с ЧПУ
- ✓ Входим в ТОП-5 компаний РФ в своей отрасли

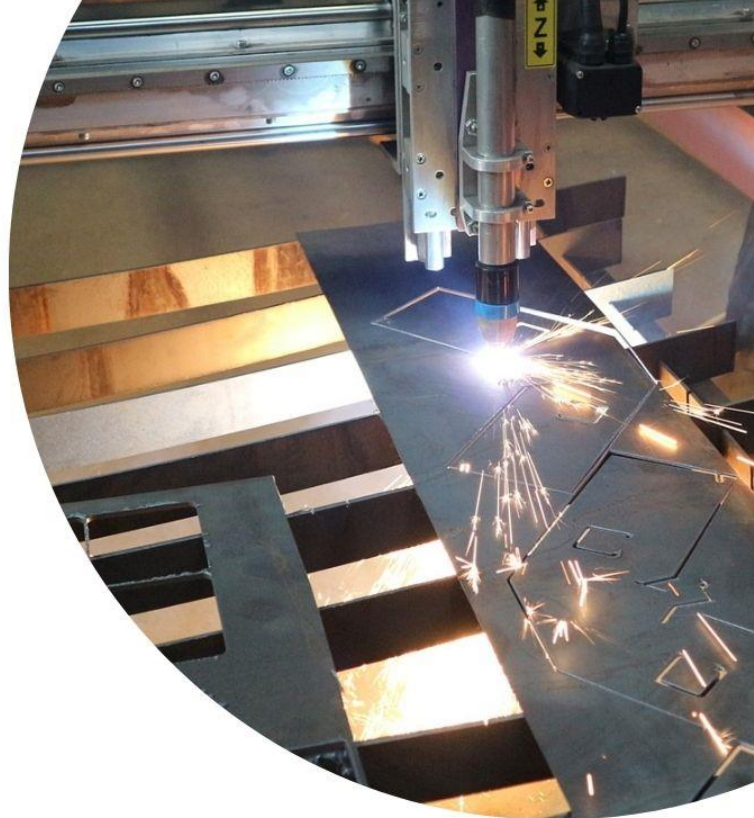


Серия «Мастер» —
плазмакройчпу.рф
Серия К — к.плазмакройчпу.рф
Лазерные станки —
laser.плазмакройчпу.рф
vk.com/plazmakroyctlt
www.instagram.com/plazmakroy



РЕЖЕМ
СТЕРЕОТИПЫ

7 ПЛЮСОВ ПЛАЗМАКРОЙ



- Независимая конструкция опорного стола от рамы станка гарантирует долгий срок эксплуатации. Геометрия станка остается неизменной, всю нагрузку на себя принимает опорный стол.
- Техническая поддержка на протяжении всего срока эксплуатации.
- Полная гарантия на продукцию нашего производства.
- Бесплатное обучение специалистов на нашей площадке или на вашем производстве в случае заказа ПНР (пуско-наладочных работ). Оператор будет подготовлен к работе на оборудовании, а значит можно исключить простой станка, поломки и некорректную настройку.
- Отправка оборудования производится в надежной деревянной таре с обязательным страхованием груза. Станок приедет к вам в целости и сохранности.
- Легкий и удобный интерфейс. Установленные программы «SheetCam» и «Mach3» просты в освоении, проверены временем и адаптированы под наше оборудование. Интуитивно понятный интерфейс в союзе с бесплатным обучением и видеоуроками позволит вам выполнять даже сложные проекты. И при этом работать уверенно и спокойно.

СТОИМОСТЬ ПЛАЗМЕННОГО СТАНКА «ДУГАРЕЗ»

НАИМЕНОВАНИЕ	РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА
Станок 3000Д Плазма "серии Дугарез" с консолью управления	420 000,00
Источник плазменной резки EX-TRAFIRE 100SD	347 080,00
Механизированный резак 8м FHT-EX®105RXTM с кабелем TCS13 + стартовый комплект расходников	148 000,00
Итого в т.ч. с НДС 20%	915 080,00
Ввиду резких изменений курса рубля, данное предложение актуально до «20» Сентября 2023г.	

Направляю вам стоимость профессионального станка «ДУГАРЕЗ» с источником плазмы EX-TRAFIRE 100SD до 20мм на пробой и до 35мм с края.

Данная комплектация требует подключения компрессора и изготовления опорного стола.

Опорный стол многие наши заказчики предпочитают изготавливать самостоятельно, т.к. это снижает стоимость комплектации и доставки станка. Чертежи на два варианта столов – обычный и с водоналивной ванной - мы предоставляем бесплатно.

Срок производства: 25 рабочих дней.

Специалисты нашей техподдержки будут помогать вам в течение всего срока эксплуатации.

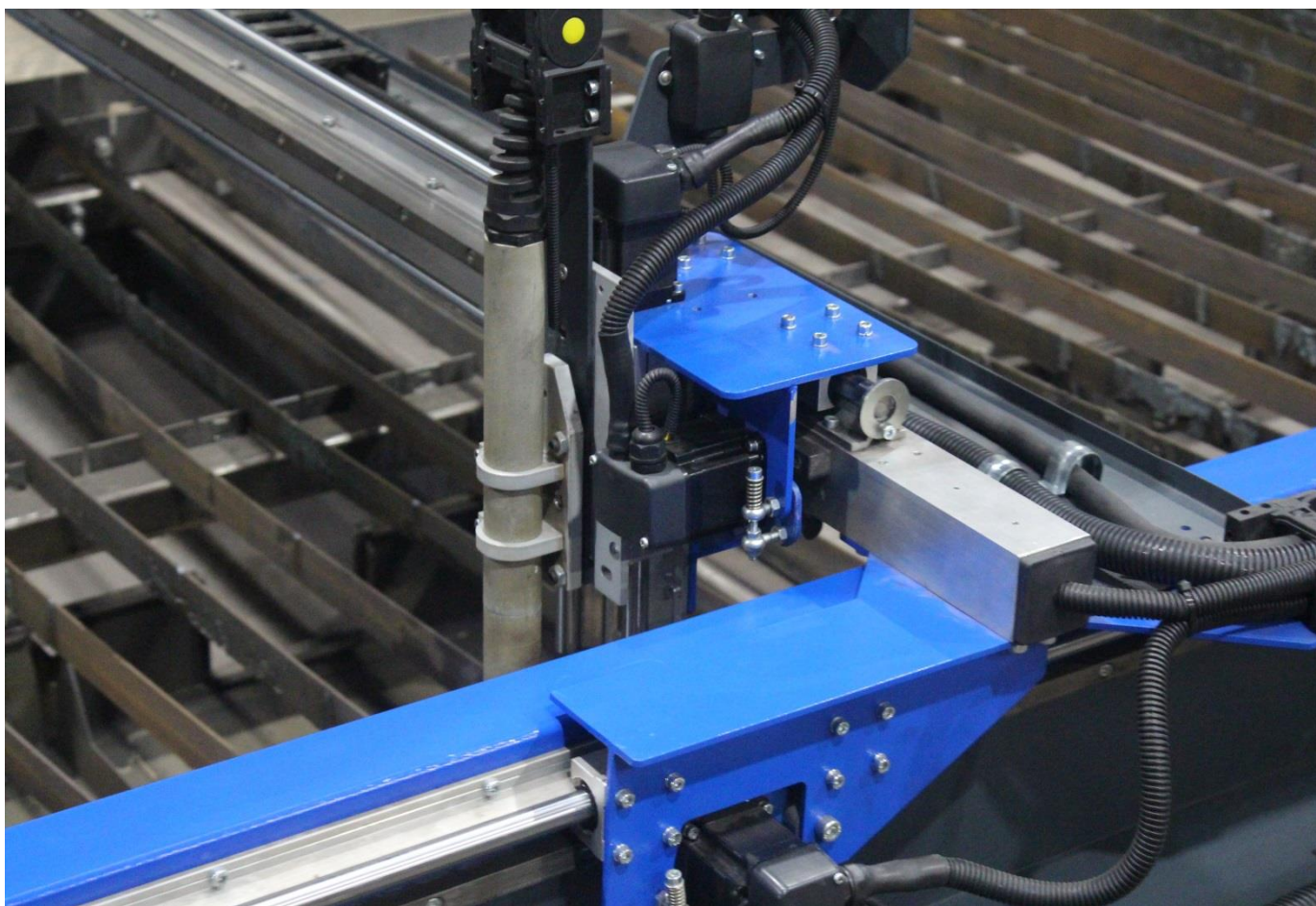
*Условия оплаты для Лизинговых компаний 100% предоплата

Технические характеристики

1. Точность позиционирования: +/- 0,02 мм/м. Точность резки +/-0,5мм/м.
2. Рабочая область: 3010*1515*100мм
3. Габариты станка: 3650*2710*1600мм
4. Материал рамы: Сталь
5. Система ЧПУ: Mach3
6. Передачи: прямозубая рейка X, Y, ось Z трапецеидальный винт-12x3
7. Дискретность позиционирования - величина, показывающая насколько точно вы можете задать перемещение в вашей системе ЧПУ: 0,02мм
8. **Возможный метод резки:** плазменный.
9. **Максимальная скорость перемещения:** 12.000 мм/мин
10. **Вес** (без учёта рабочего стола): 430 кг.
11. **Система управления ЧПУ:** 3х осевой контроллер собственного производства, модуль управления высотой резки (THC), драйвера двигателей Leadshine/Аналоги, контроллер реального времени Ethernet e1b/Аналоги.
12. **Программное обеспечение:** Windows 10, Mach3, Sheetcam
13. **Тип направляющей:** Высокоточные закаленные валы диаметр 16 мм
14. **Параметры электропитания без источника плазмы (мощность):** 0,5 кВт, 220В (Источники на 380 В)

Отличительной особенностью является независимая конструкция опорного стола от рамы станка. Геометрия станка будет сохранена. Всю нагрузку будет принимать на себя опорный стол. С годами он будет прогибаться, но на самом станке это никак не отразится, так как рама станка является независимой.





ДУГАРЕЗ 2023

