

СНС-СТУДИО

РОССИЙСКАЯ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

МОДЕРНИЗАЦИЯ
ПРОМЫШЛЕННЫЙ АУТСОРСИНГ
КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО
ПРОИЗВОДСТВО ОБОРУДОВАНИЯ
СБОРКА СИСТЕМ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ. ПРОСТОТА. ЭФФЕКТИВНОСТЬ.



Компания «СНС-СТУДИО» основана 19 июля 2013 года. Основное направление деятельности- производство гравировально-фрезерных станков с ЧПУ.

- Мы разработали и испытали линейку серийных моделей фрезерных и гравировально-фрезерных станков с ЧПУ. Наши станки внедрены в производственный процесс предприятий металло и деревообработки, на оборонных предприятиях РФ, мебельных фабриках, ритуальных организациях, учебных заведениях и т.д. Конструкторское бюро «СНС-СТУДИО» разрабатывает нестандартное промышленное оборудование любой сложности.
- После покупки оборудования, наши заказчики всегда могут получить квалифицированную консультацию по телефону или электронной почте, а также заказать комплектующие и расходный инструмент для станков с ЧПУ с доставкой в любой город РФ.
- Бизнес «СНС-СТУДИО» постоянно растет, и сфера наших интересов расширяется. В 2016 году мы начали заниматься производством лазерных и плазменных станков с ЧПУ



Наши возможности

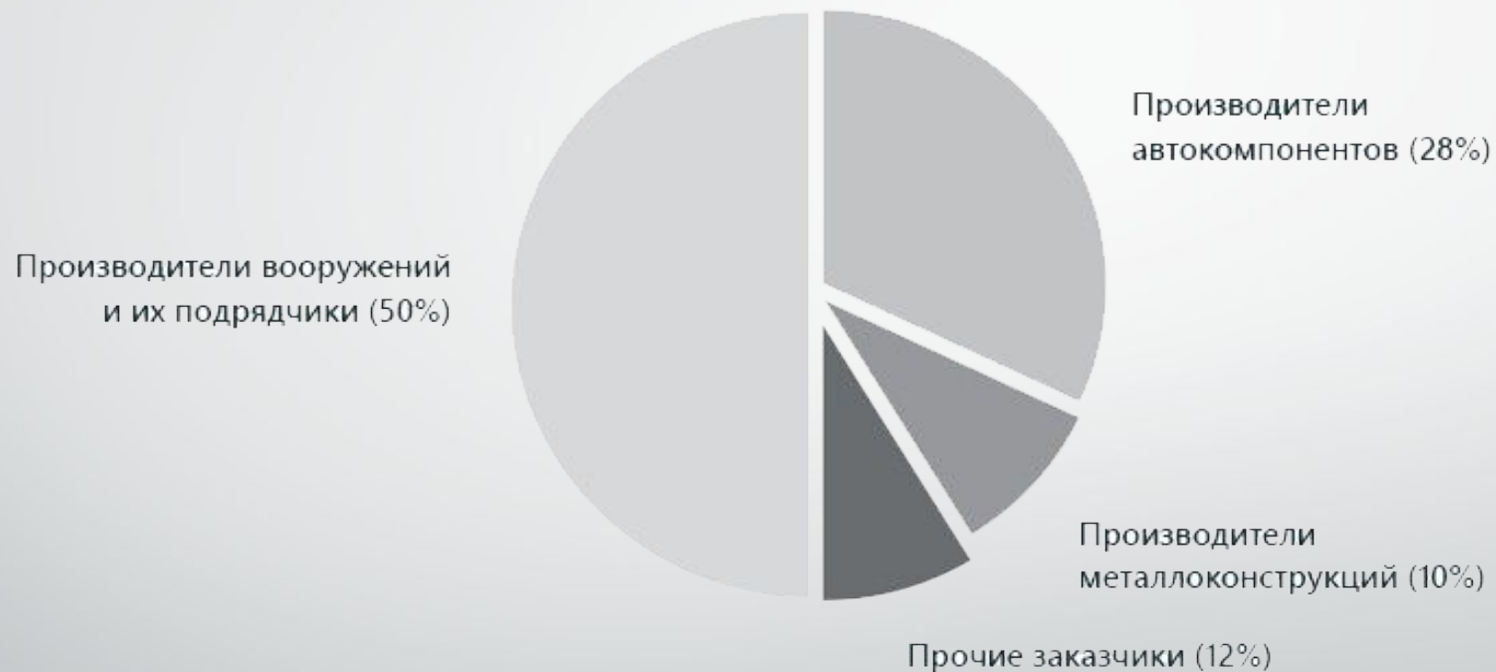
- Осуществляем максимально рентабельную замену ручных операций на машинные с окупаемостью от 1 месяца.
- Мы умеем адаптировать лучшие производственные практики мировых лидеров исходя из масштаба, специфики и задач клиента.
- Аутсорсинг высокотехнологичных производственных циклов.
- Часть работ мы можем производить на своем оборудовании с возможностью поставки клиенту этих систем в будущем.
- Производим высокотехнологичное оборудование.
- Мы строим как отдельные станки, так и целые роботизированные обрабатывающие центры с широким спектром выполняемых задач под потребности заказчика.



Алгоритм работы по оптимизации

- Аудит текущих производственных процессов.
- Поиск и расшивка узких мест
- Разработка и согласование решений
- Внедрение
- Контрольные испытания
- Техническая и информационная поддержка

Структура клиентского портфеля



Услуги конструкторского бюро

- Конструирование нестандартных станков с ЧПУ.
- Инженеры компании «СНС-СТУДИО», на основе бизнес-требований заказчиков, разрабатывают нестандартное оборудование, не имеющие аналогов на российском рынке. Большой опыт и профессионализм нашей команды позволяют воплощать даже самые сложные нестандартные заказы.
- Расширение и доработка серийных моделей станков с ЧПУ.
- Разработка дополнительной функциональности для расширения возможностей, отсутствующих в серийных моделях ЧПУ станков, в соответствии с бизнес-задачами заказчика.
- Разработка нестандартного числового программного управления.
- Компания «СНС-СТУДИО» предоставляет услуги по разработке программного обеспечения для станков с ЧПУ. Мы создадим для вас программный продукт, функциональные возможности которого будут полностью отвечать потребностям вашего бизнеса.

Производимое оборудование:

Высокоточные многокоординатные станки для фрезерной обработки материалов (металлы и неметаллы).

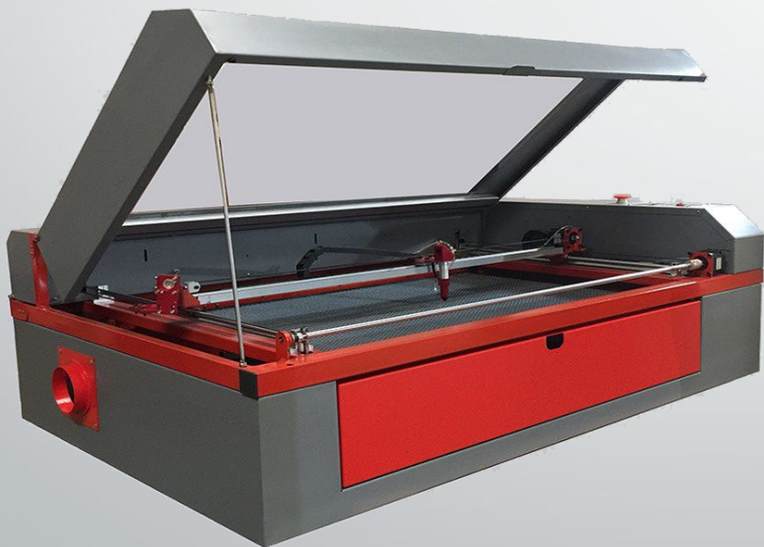
Фрезерные и фрезерно-гравировальные станки, оснащенный системой ЧПУ, можно встретить на предприятиях многих отраслей промышленности. Такая высокая популярность объясняется не только техническими возможностями и функциональностью данного оборудования, но еще и тем, что его использование сводит практически к нулю брак при обработке деталей.



Производимое оборудование:

Разноформатные станки для лазерной и плазменной резки и гравировки, фрезерной обработки, сварки и других видов работ.

Наши станки применяются во многих сферах деятельности- это деревообработка, металлообработка, сувенирно-подарочное производство, реклама, изготовление штампов и печатей.



Производимое оборудование:

Роботизированные многокоординатные комплексы.

Полностью роботизированное производство уже стало обычным явлением для промышленности развитых стран. Постепенно роботы приходят и в Россию: роботы-сварщики, упаковщики, успешно работают на современных производствах, успешно заменяя людей там, где человеку работать сложно или опасно, там, где требуется однообразный монотонный труд или предъявляются повышенные требования к санитарии и гигиене производства. Роботизированные сборочные комплексы могут в разы повысить производительность линии, не уставая и не совершая ошибок вследствие «человеческого» фактора – его у робота просто нет.



Примеры производимой на наших станках продукции:



СНС-СТУДИО



Производимое оборудование:

Сборка систем видеонаблюдения.

Современные системы видеонаблюдения давно перешагнули планку в виде главного фактора применения в роли средства повышения безопасности.

Сегодня оборудование разных классов позволяет решать самые разнообразные задачи, от утилитарной записи происходящего, до распознавания номеров автомобилей, лиц, работы в роли охранных систем.



Контакты

- АДРЕС: 454045 Г.ЧЕЛЯБИНСК, УЛ.КОРАБЕЛЬНАЯ, 15
- ТЕЛЕФОН: +7(351) 225-02-74
- САЙТ: CNC-STUDIO.RU
- E-mail: cnc.studio@mail.ru

