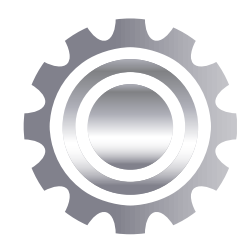


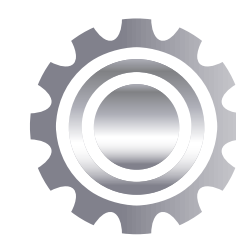
**ПРОИЗВОДСТВО
ТЕХНОЛОГИИ
РЕШЕНИЯ**



Простой техники или оборудования?



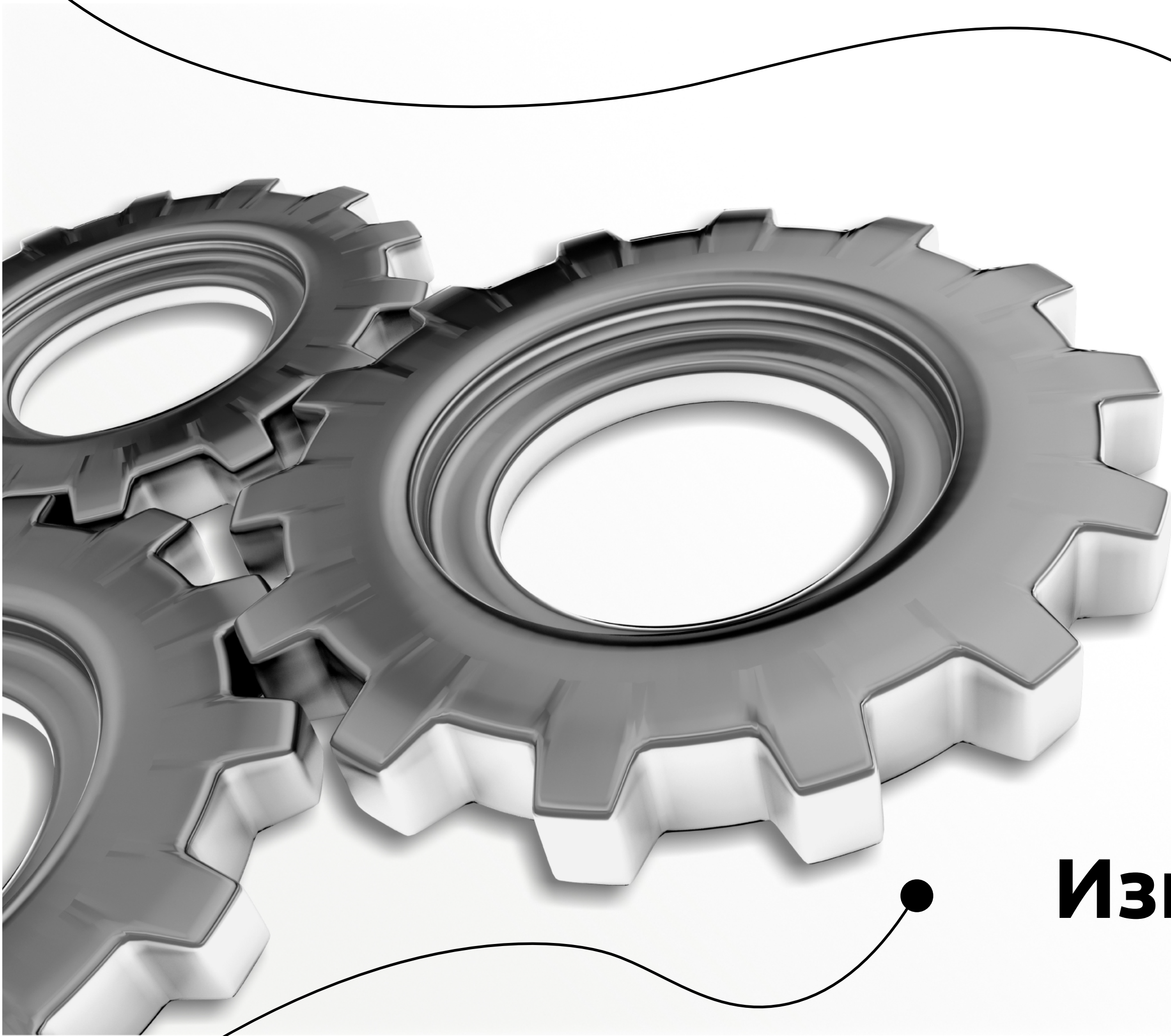
**Длительный срок
изготовления
и поставки деталей?**



**Необходима замена запчастей
или узлов отечественного
или иностранного производства?**

Многие предприятия сталкиваются с простоем оборудования, связанного с отсутствием запасных частей либо их долгой поставкой, вызванной уходом иностранных поставщиков и возросших потребностей российского рынка металлообработки

- **Потребность в деталях?**



- **Разработка чертежей?**



- **Изготовление и поставка в срок?**

Мы всё сделаем сами!

ОТ
ПРОЕКТА
необходимой
детали / узла



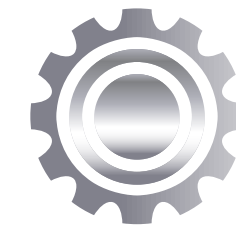
ДО
ГОТОВОГО ИЗДЕЛИЯ



Современный подход, квалифицированный персонал и высокоточное оборудование позволяет нам



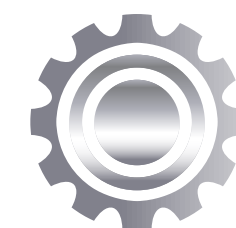
Разрабатывать конструкторскую документацию с применением новейших программ



Производить металлоизделия нестандартного оборудования, металлоконструкции по чертежам заказчика на новейшем оборудовании с числовым программным управлением



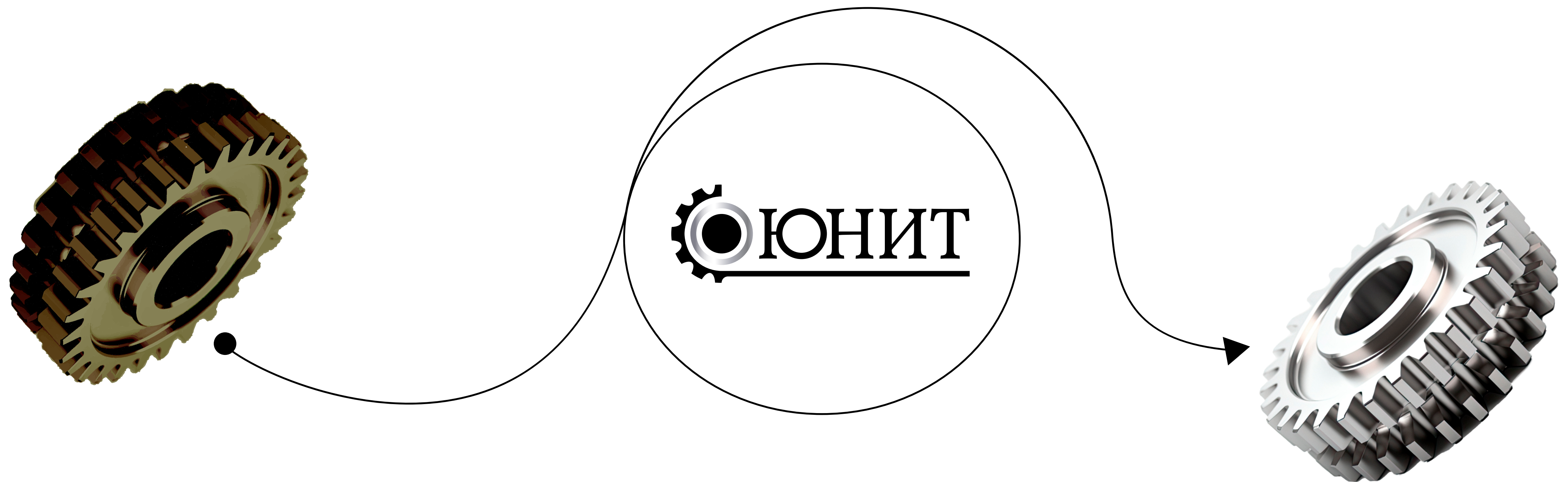
Проводить токарные, фрезерные, лентопильные, сверлильные, резбонарезные работы, так же сварочные работы в среде аргона, штамповочные и зубообрабатывающие работы, высокоточную лазерную резку, гибку металла и термическую обработку



Сотрудничать с металлургической, горно-добывающей, химической и пищевой отраслями

Модернизируем и ваше оборудование!

Поможем снизить износ и избежать простоев за счет применения современных материалов и комплексного подхода



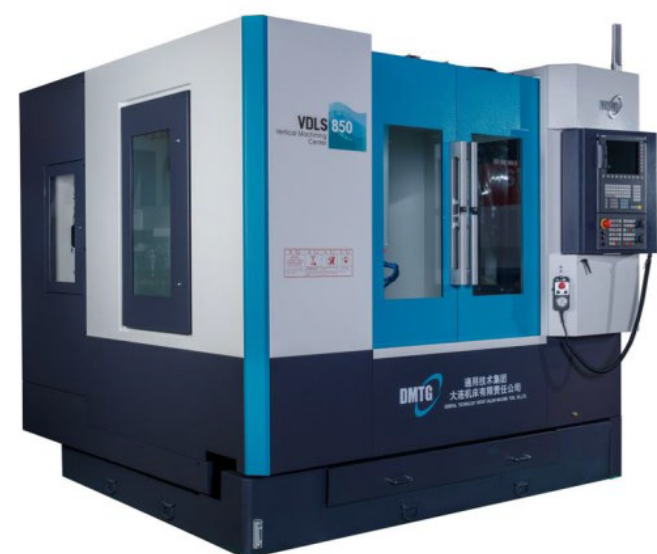
Наши преимущества

Имеем **СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТОВ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)**



- **Высокий уровень качества**
- **Гибкие условия оплат**
- **Фотоотчет этапов работ**
- **Большой опыт**
- **Короткие сроки выполнения заказов**
- **Послепродажный контроль**
- **Производство от 1 штуки**

Производственные мощности



Вертикальный обрабатывающий центр с ЧПУ мод. VDL5 - 850. Мощность 25 кВт
Габариты обрабатываемой детали 850x500x400, массой до 500 кг.



Автоматический комплекс лазерной резки IRONMAC D-EP 6000W – габариты станка: длина 8270, ширина 2280, высота 2150. Масса 5750кг. Мощность суммарная 35кВт. Обработка: лист до 24 мм. (до 1400кг)



Станок проволочный вырезной электроэрозионный многопроходный IRONMAC DK-7745 – габариты станка: длина 1700, ширина 1350, высота 1700. Масса 1700кг. Рабочий стол: 580x850. Мощность суммарная 4кВт. Обработка: максимальная толщина резания 400 мм. Масса 450кг.



Листогибочный гидравлический пресс НРВ-К 63/1600 – габариты станка: длина 1670, ширина 1270, высота 1800. Масса 1500кг. Мощность 3кВт. Обработка: лист длинна до 1500 мм.



Автоматический ленточнопильный станок IRONMAC CUT -330CHA – габариты станка: длина 2350, ширина 2220, высота 1500. Масса 1500кг. Мощность суммарная 4.9кВт. Обработка: максимальный диаметр 330мм.



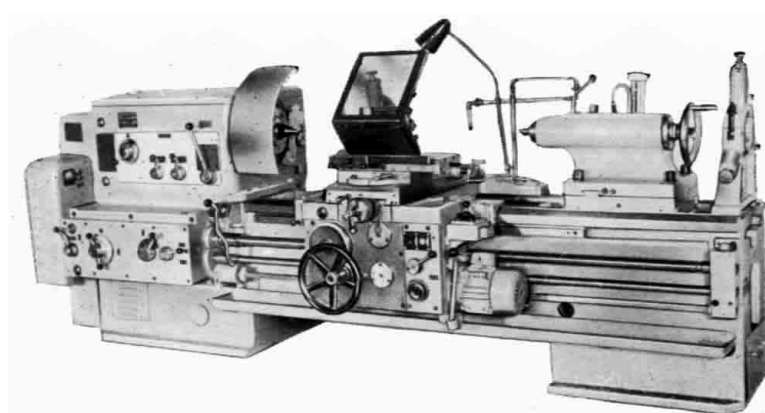
Токарный станок с ЧПУ (HCN 808 DI) KE 80/2000 (СКЕ6180Z/2000), DMTG – габариты станка: длина 4505, ширина 2020, высота 1805. Масса 6100кг. Мощность суммарная 15кВт. Обработка: диаметр над станиной 800мм, диаметр над суппортом 400мм, длина 2000мм. Масса 400кг.



Токарный станок с ЧПУ (HCN 808 DI) KE 50/1000 (СКЕ6150Z/1000), DMTG – габариты станка: длина 2830, ширина 1750, высота 1620. Масса 2600кг. Мощность суммарная 7.5кВт. Обработка: диаметр над станиной 500мм, диаметр над станиной 280мм, длина 1000мм. Масса 200кг.



Фрезерный обрабатывающий центр с ЧПУ (HCNC) IRONMAC IMV-12.60 – габариты станка: длина 3100, ширина 2460, высота 2860. Масса 6000кг. Мощность суммарная 24кВт. Размер рабочего стола-1200х600. Обработка: заготовка 1100х500х500 мм. не более 600кг.



Станок токарный 1М63 - габариты станка: длина 4200, ширина 1780, высота 1550. Масса 5700кг. Мощность суммарная 18кВт. Обработка: диаметр обработки над станиной 630мм. диаметр обработки над суппортом 320мм. длина заготовки 2800мм.



Станок токарный 16к20 - габариты станка: длина 2800, ширина 1700, высота 1340. Масса 2200кг. Мощность суммарная 11кВт. Обработка: диаметр обработки над станиной 500мм. диаметр обработки над суппортом 250мм. длина заготовки 1000мм.

Нам доверяют наши партнеры



АО «ММК-Метиз»



ООО «ЕВРАЗ»



ПАО «ММК»



АО «Александринская
горно-рудная компания»



АО «ЛСР Стеновые»



ООО «Синостил Эквипмент
и Инжиниринг КО»

МРАМОРЭКС
ООО "Горнодобывающая
компания "МраморЭкс"



ООО «Стил Армор»



ООО «Омиа Урал»



Металлоинвест

Акционерное Общество Холдинговая
компания «МЕТАЛЛОИНВЕСТ»



Sinoma

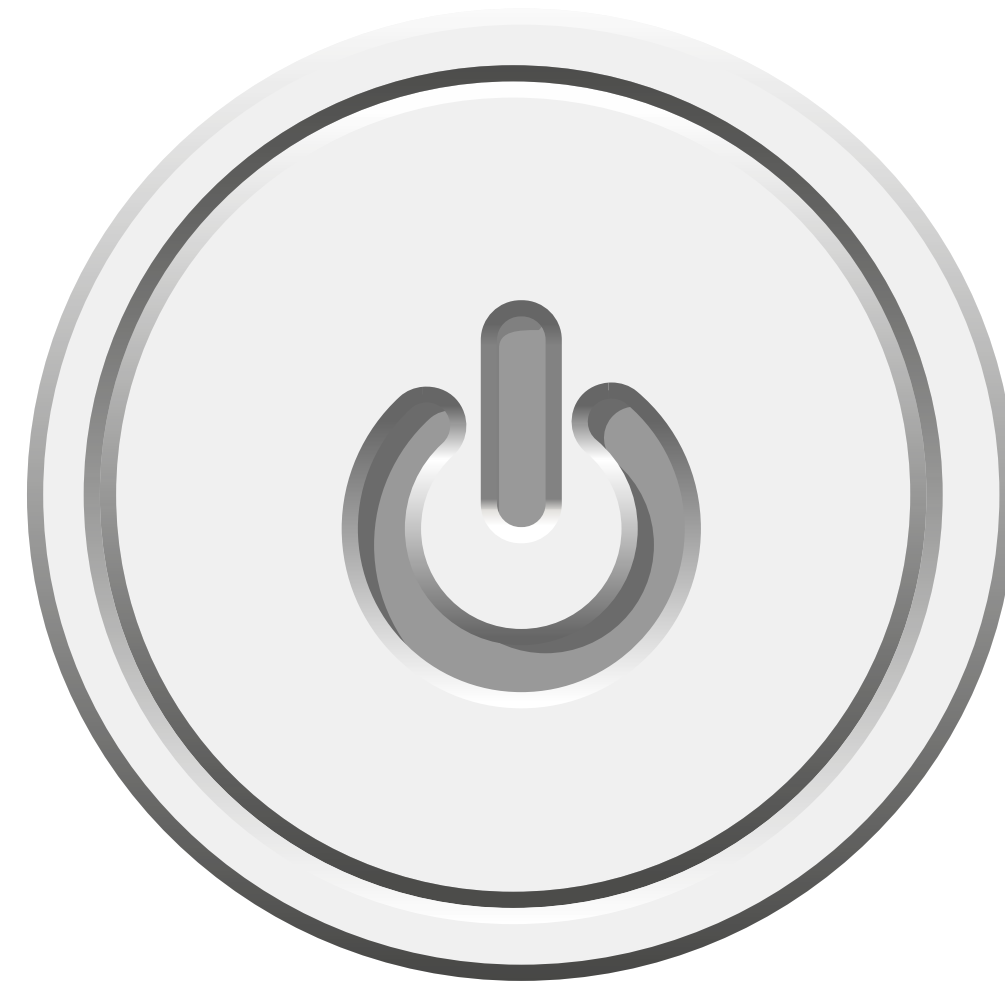
Sinoma international engineering co



Благодарим за внимание!

Готовы сотрудничать!

+7 (3519) 39-34-22



Включайтесь в работу с нами!