

A close-up photograph of a metal lathe in operation. A cutting tool is precisely machining a thread onto a rotating metal shaft. The background is blurred, focusing attention on the intricate mechanical process.

# ПРОИЗВОДСТВО

- Технологическое оборудование
- Такелажная оснастка
- Электрощитовое оборудование

# ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

---



- Производство технологического и упаковочного оборудования как по собственным чертежам, так и по чертежам заказчиков;
- Интеграция оборудования в существующие системы;
- Модернизация и ребилдинг;
- Восстановление;



# ТАКЕЛАЖНАЯ ОСНАСТКА

---



- Изготовление собственной такелажной оснастки и приспособлений

- монтажные рамы:  
приспособления устанавливающиеся на оборудование для удобного такелажного и безопасного такелажного и монтажа.
- подкатные тележки:  
используются как с монтажными приспособлениями так и без них, обеспечивая равномерное поднятие оборудования, на спец. балках.
- краны мостового типа:  
используются для равномерного поднятия оборудования с использованием тельферов или лебедок и строп.

# ЭЛЕКТРОЩИТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



- Монтируемые форматы:

- Большие напольные шкафы
- Щиты настенные, каркасные, встраиваемые
- Закрытые ящики

- Монтируемые устройства приема и распределения электроэнергии:

- ГРЩ
- ВРУ
- ЗРЩ и ЗРУ
- ЩО, ОЩВ, УОЩВ, ОП
- ЩС, РЩС
- ЩО – 70
- ПР
- ЩСН
- ША, ЩА
- ШАВР, ЩАВР
- ШУВ, ЩУВ
- ЩУ, ЩУС
- ЩУ, ЩУС
- ЩРУ, ЩУ
- ЩБП