
VNITEP

ADVANCED LASER CUTTING TECHNOLOGY

Дубна 2021

VNITEP

ADVANCED LASER CUTTING TECHNOLOGY

Наша миссия

Мы помогаем богатым стать богаче

VNITEP

ADVANCED LASER CUTTING TECHNOLOGY

Производство станков лазерного раскроя

и

сервис по раскрою металлов



МЫ:

- **Топ-класс**
- **Лидер по производительности**
- **20 лет опыта**
- **Продано станков на \$90 млн**
- **Экспорт**
- **Сеть сервисных металлоцентров**

Ситуация (отличие от развитых стран):

- Преобладание госсектора
- Производство компонентов внутри предприятия или холдинга
- не развитость кооперации (узость рынка)

Ситуация в станкостроении по сравнению с 1990 годом:

- Падение объемов в 167 раз
- Технологическая отсталость
- Кадры утеряны
- Минпромторг де факто поддерживает иностранных производителей
- Банковская и налоговая системы токсичны для станкостроительной отрасли.

VNITEP

ADVANCED LASER CUTTING TECHNOLOGY

**На своей территории я сражаюсь
за право временно называться
российским производителем**

**Роль государства:
Создание инфраструктуры и
Конкурентного рынка
а не
Монополизация отраслей.**

Роль государства:

**Как можно дороже продать
инфраструктуру.**

Банковскую

Транспортную

**Административную (налоговая,
разрешительная, пожарная и т.д.)**

**Для создания
станкостроительной отрасли
необходима политическая воля**

ЧТО НУЖНО ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОТРАСЛИ :

РЫНОК

КАДРЫ

ДЕНЬГИ

Сравнение условий:

	Тайвань	Эстония	Россия
Стоимость земли \$/m ²	1000	35	11
Стоимость строительства \$/m ²	1000	782	1000
Стоимость кредита %/год	1	3,5	8
Срок кредитования лет	30	10	1-3
Стоимость денег в аренде (\$/m ²)/год	20	28,6	80,89
Стоимость аренды \$/m ²	30-50	30-50	100
Прирост ВВП (прогноз на 2021) %	8	8,5	?

VNITEP

ADVANCED LASER CUTTING TECHNOLOGY

Спасибо!