



Метод организации развития и технологического
переворужения машиностроительной корпорации

«Инструменты организации развития и технологического переворужения машиностроительной корпорации»

Ю.В. Крупнов,

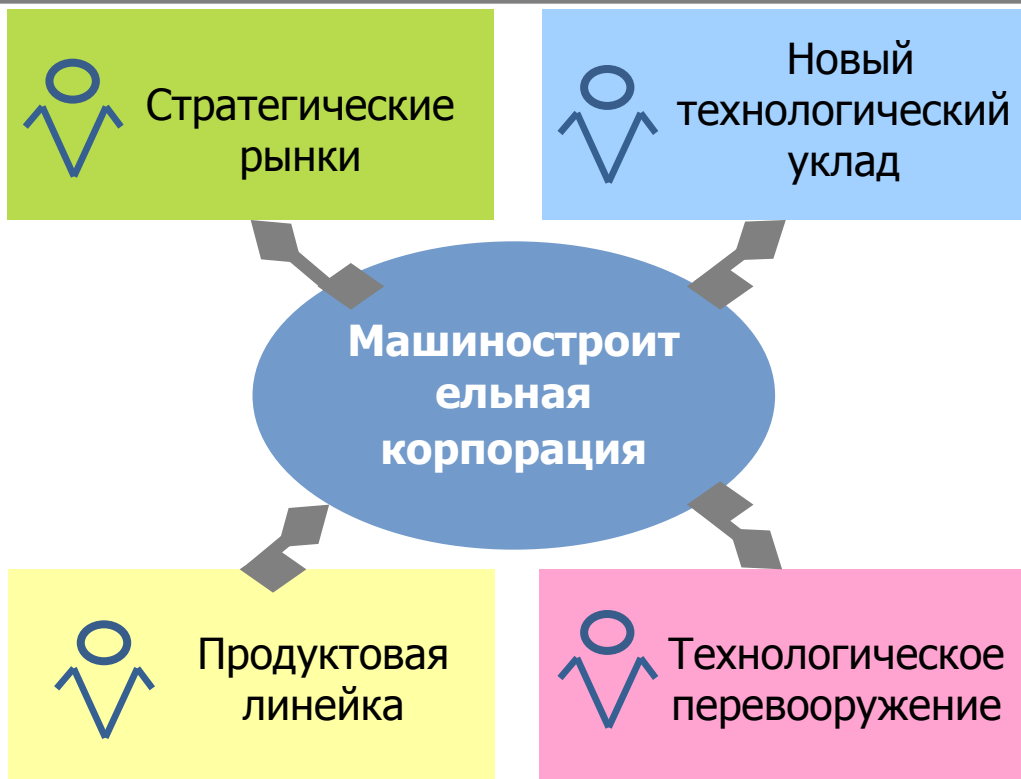
Председатель Наблюдательного совета Института
демографии, миграции и регионального развития

31 мая 2012 года



Институт демографии, миграции и регионального развития

Схема организации развития российского машиностроения



Инфраструктурные решения:

- ▶ Проектирование профильных кластеров как метода локализации высших компетенций;
- ▶ Подготовка кадров для стратегического управления и перевооружения предприятий машиностроения

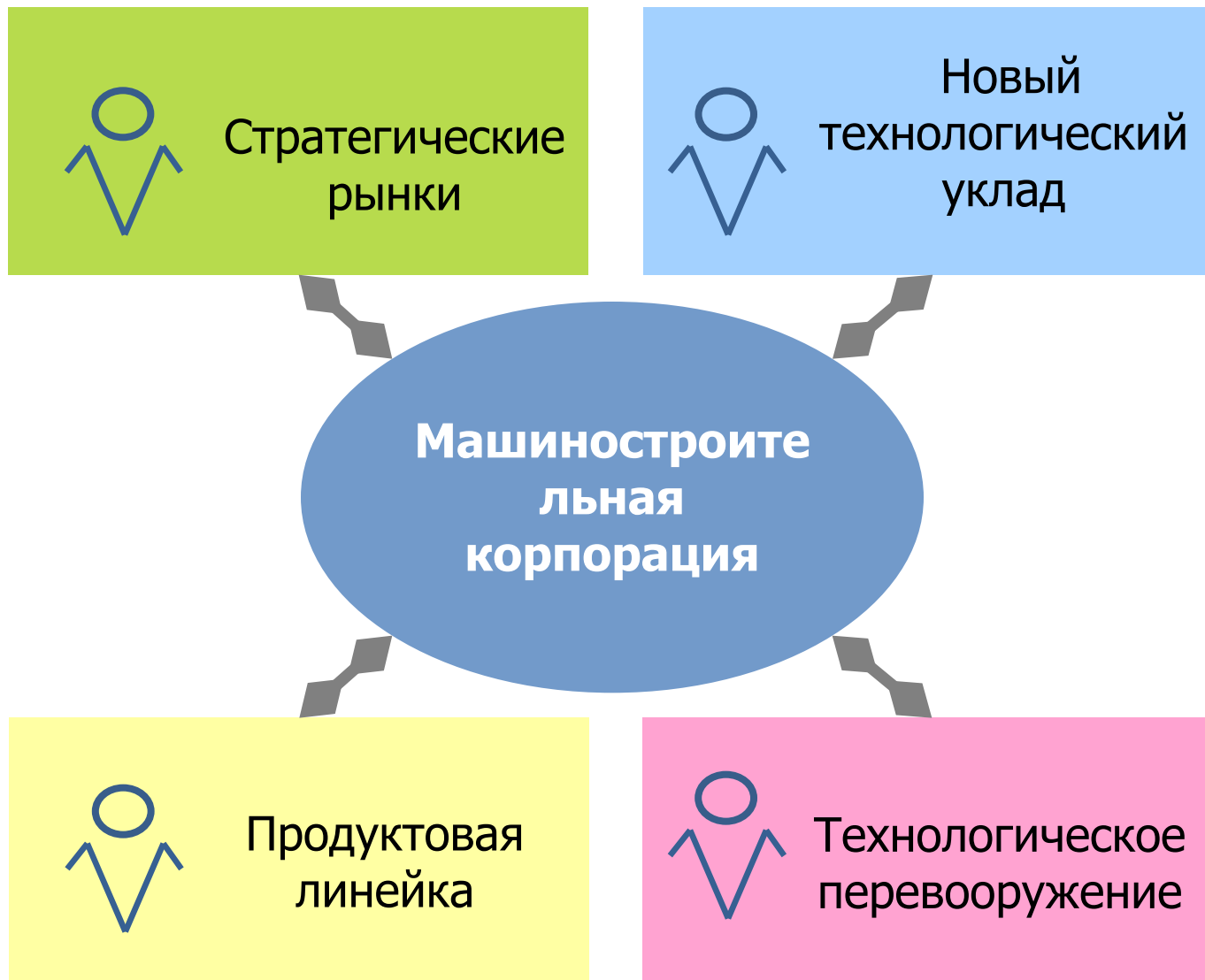
ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Проектирование стратегических рынков на 7 - 20 лет;
2. Привлечения государственных и иных инвестиций в предприятия в целях наращивания ими производства высокотехнологической продукции и перехода на новые технологические уклады;
3. Разработки перспективных продуктовых линеек предприятий и их подразделений на 5 -12 лет, исходя из востребованности и специфики жизненного цикла изделий;
4. Подбор и поставка станко-инструментального оборудования и гибких производственных систем.



Институт демографии, миграции и регионального развития

Схема организации развития российского машиностроения





Институт демографии, миграции и регионального развития

Метод организации технологического
переворота "Звезда"





Предприятие машиностроения - ООО "Техпереворужение"



- Управленческий и технологический аудит предприятия;
- Разработка стратегии и бренда предприятия;
- Продвижение стратегий и брендов машиностроительного предприятия.



Институт демографии, миграции
и регионального развития

Спасибо за внимание!

Ю.В. Крупнов,

Председатель Наблюдательного совета Института
демографии, миграции и регионального развития