

СОЗДАНИЕ ДЕТАЛЕЙ МАШИН ИЗ КОМПОЗИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ 3D-ПЕЧАТИ

ПОМОГАЕТ ПРЕДПРИЯТИЯМ ДОБИТЬСЯ СОКРАЩЕНИЯ ПРОСТОЯ
ОБОРУДОВАНИЯ



Простои оборудования при ремонте ведут к потере денег промышленных предприятий





Производственные предприятия будут использовать для ремонта детали, которые мы можем производить у них в ремонтных цехах или рядом с ними, вместо того чтобы неделями ждать детали на импортное оборудование.

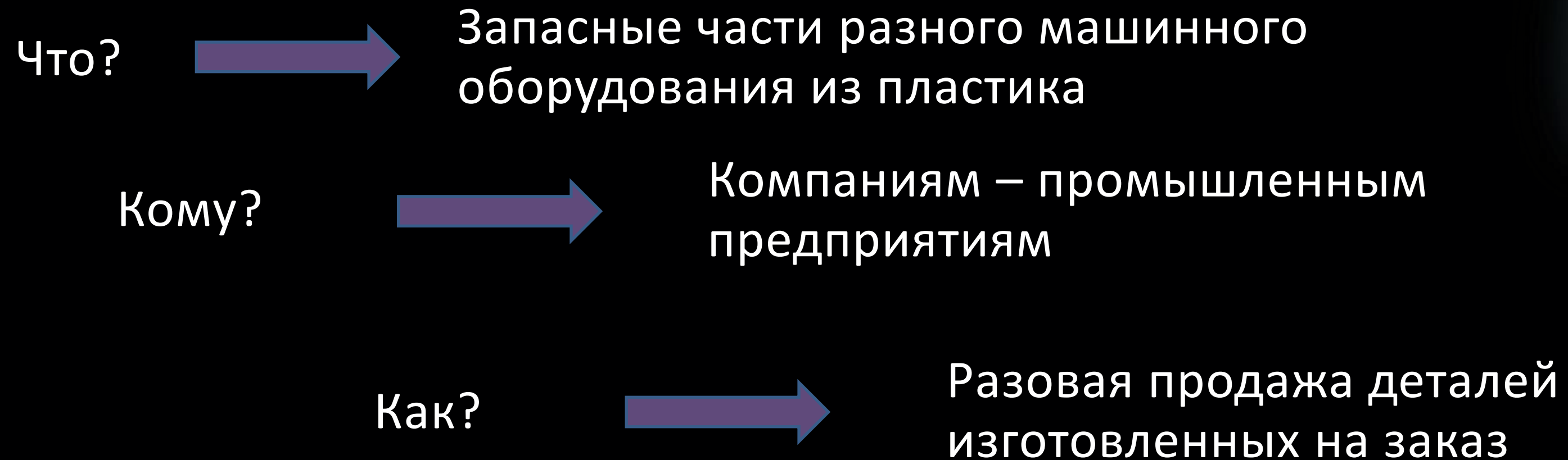
Почти 20 000 промышленных
предприятий



Сотни тысяч различного вида
оборудования



БИЗНЕС МОДЕЛЬ



- Определены пути реализации научно-технических решений на основе которых будут производиться детали

- На данный момент ожидается поставка необходимых материалов которые будут исследованы

- Идет проработка организационных, производственных и финансовых параметров бизнеса

Провести исследования



Проектирование/прототипирование



Изготовление продукта на примере
конкретного оборудования



Проверить продукт



Поиск инвесторов и заказчиков



ПРИСОЕДИНЯЙСЯ В КОМАНДУ!

СОЗДАНИЕ ДЕТАЛЕЙ МАШИН ИЗ КОМПОЗИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ
3D-ПЕЧАТИ

Арменак Погосян – лидер

Ислам Давлетшин – инженер проектировщик

+7 (961) 372-31-01



АРМЕНАК ПОГОСЯН