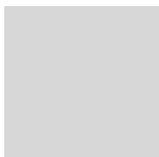
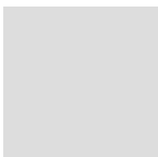




Камышинский ХБК Текстильный кластер «Поволжье»



Содержание



Презентация проекта «Текстильный кластер
«Поволжье».

1 Современное положение

2 Инфраструктура кластера

3 Инвестиционный климат

4 Инновации

5 Лидер кластера



Содержание



Презентация проекта «Текстильный кластер
«Поволжье».

6

Рынок

7

Оборудование

8

Продукция

9

Экономический эффект

10

Итоги



Современное положение



Высокая доля импорта оказывает негативное влияние

на зависимость текстильного рынка от внешнеэкономической конъюнктуры.



Цель проекта



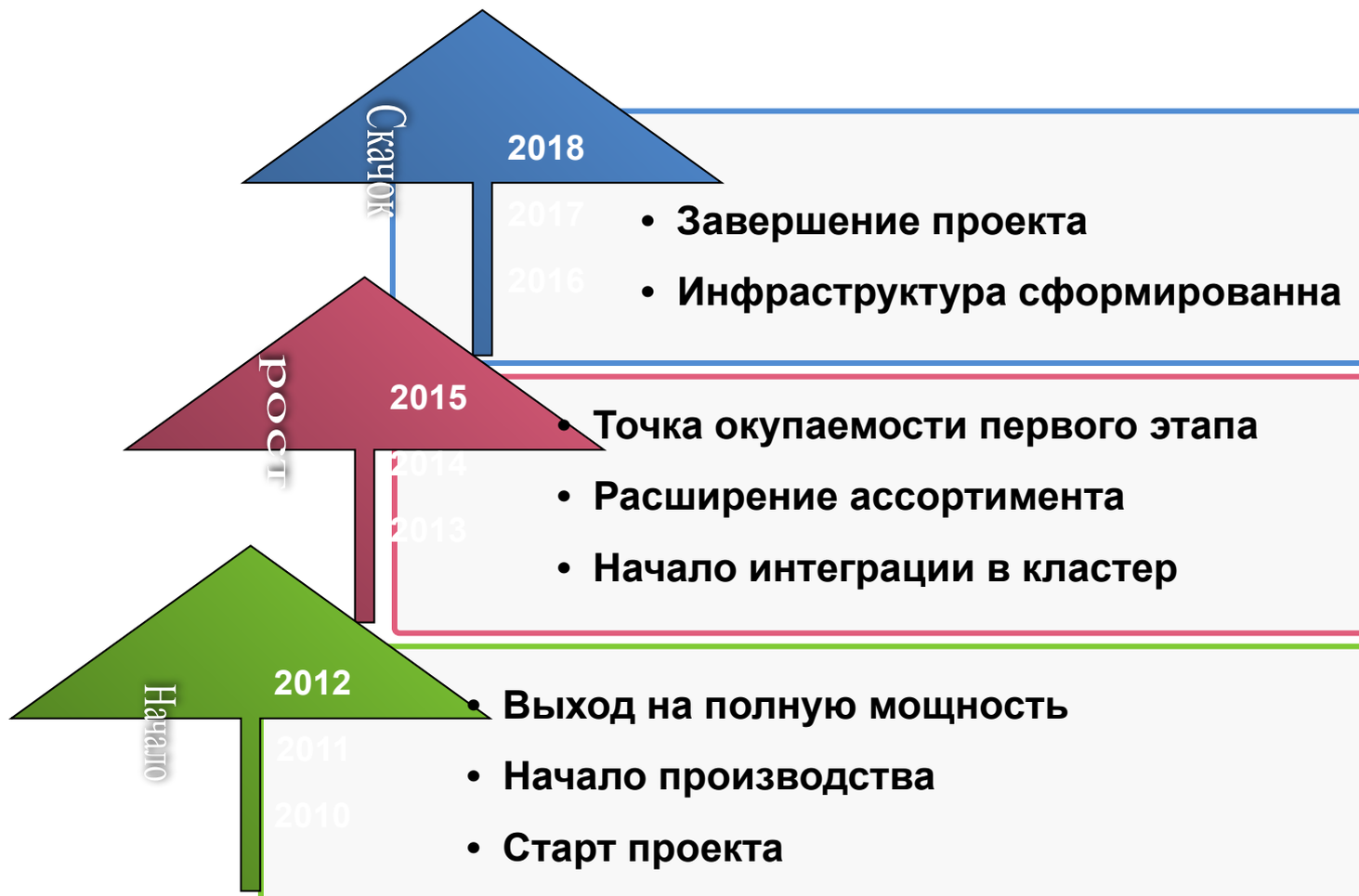
Переломить сложившуюся ситуацию в текстильной и легкой промышленности.



Инфраструктура кластера



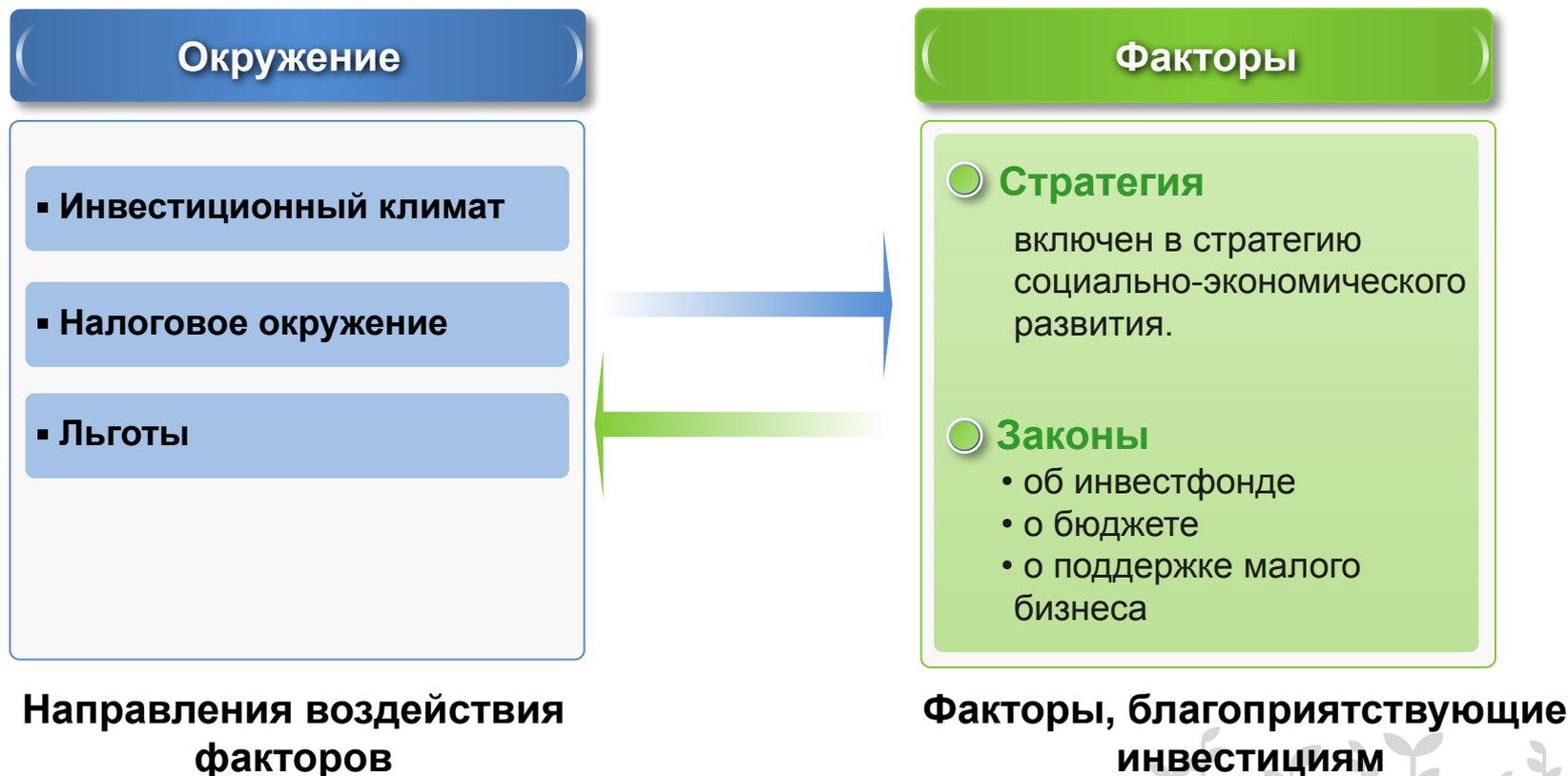
Кластер



Инвестиционный климат



Высокая инвестиционная привлекательность
Волгоградской области



Инновации



Лидер кластера



Объём производства



Прядение

- ОЕ пряжа – 20 000 т. в год
- Гребенная – 4 000 т. В год

Ткачество

- Хлопок – 16 млн. п.м в год
- Смесовые – 9 млн. п.м в год

Отделка

- Трикотаж - 17 млн. п.м в год
- Махра - 4 млн. п.м в год

Пошив

- Махровые изделия – 3,6 млн
- Кпб – 0,2 млн



Оборудование



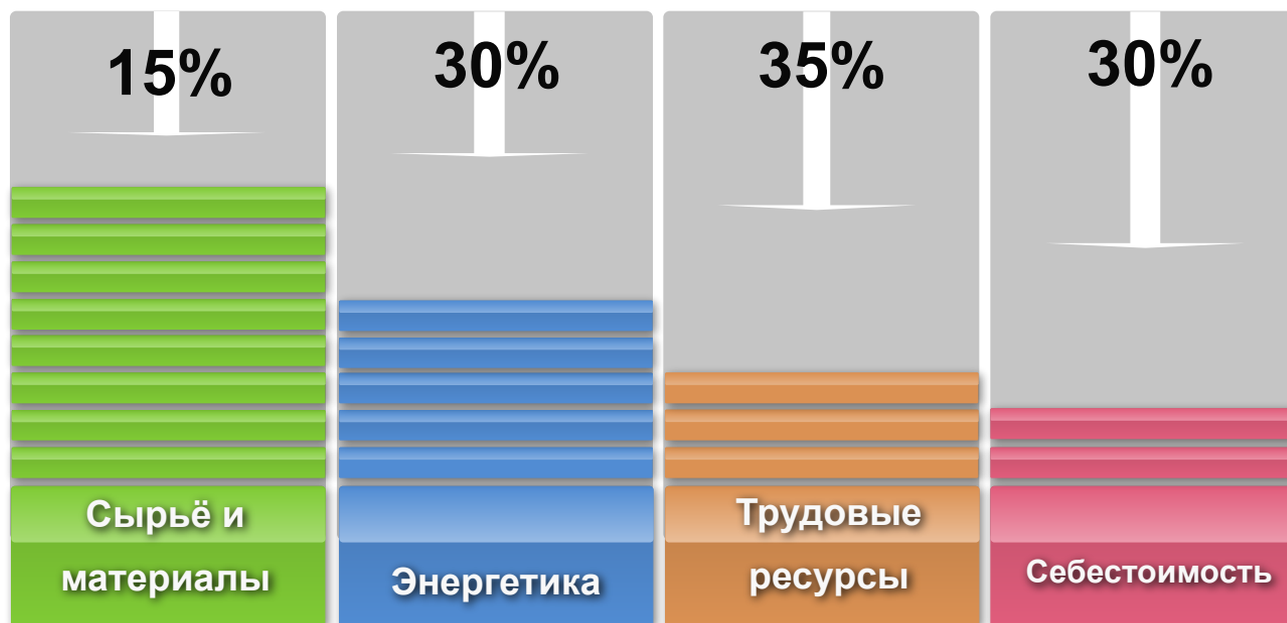
Оборудование от ведущих мировых производителей вобрало в себя все инновации, существующие на данный момент в текстильном производстве



Оборудование



Уменьшение необходимых ресурсов в производстве продукции по сравнению с текущей ситуацией



Конкуренетноспособная продукция,
удовлетворяющая современному уровню



Продукция



Готовая одежда

- Трикотажные изделия
- Спортивная одежда
- Сорочки, костюмы

Домашний текстиль

- Комплекты постельного белья
- Махровые изделия
- Скатерти, занавески, подушки и одеяла

Рабочая одежда

- Брезент, парусина
- Марля, фильтрующие ткани
- Ткани для рабочей одежды
- Корд, конвеерные ленты



Социальный эффект



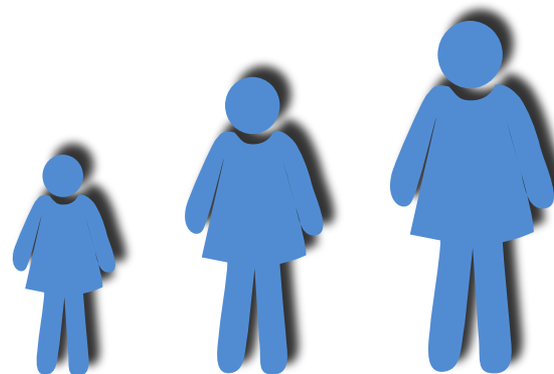
- Система подготовки и переподготовки кадров
- Качественно новые рабочие места
- Увеличение занятости в регионе



Условия труда

Престиж

Социальный эффект



Зарботная плата

Отчисления в фонды

Экономический эффект



Потенциальные риски



Стадии проекта



Методы снижения рисков

- Получение государственных гарантий
- Работа с несколькими поставщиками
- Проведение работ собственными силами
- Планирование подготовки производства и контроль исполнения

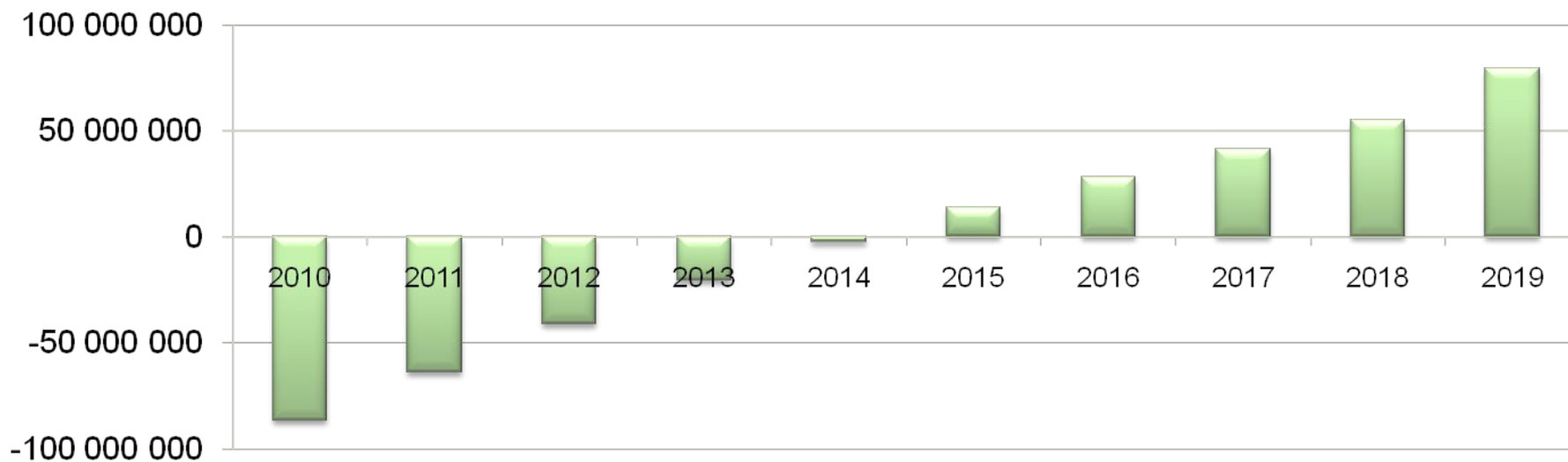


Финансовые показатели



1. Чистая приведенная стоимость: $NPV = 2\,880$ млн.руб.
2. Внутренняя норма доходности: $IRR = 17\%$
3. Период окупаемости: $PBP = 60$ мес.

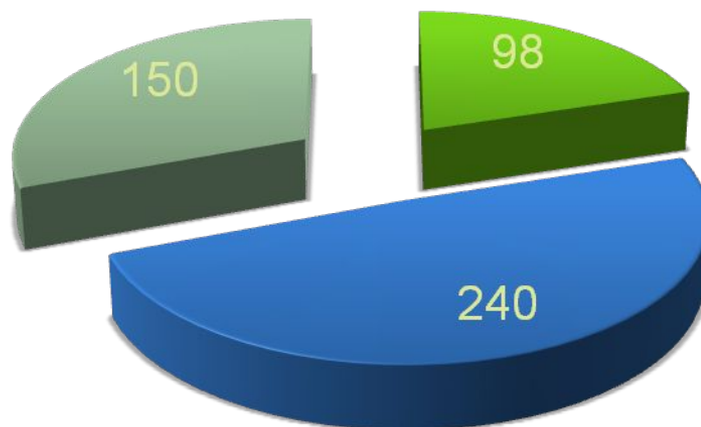
Окупаемость



Бюджетная эффективность



**Налоговые платежи в год в млн.руб.
после выходе на полную мощность**



- Налог на прибыль
- Налог на добавленную стоимость
- Социальные отчисления





Спасибо!

