



ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНСАЛТИНГ

От Центра Локализации Технологий



О НАС

ЦЕНТР ЛОКАЛИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЙ

Консалтинговая компания, осуществляющая комплексные услуги по разработке эффективных производственных процессов, основанных на результатах проведения технологических аудитов, инструментах математического и виртуального моделирования, разработке сценариев оптимизации производства и снижения производственных издержек, с применением инструментов рыночного прогнозирования, учета влияния внешних факторов и анализа государственных мер поддержки промышленности.

**ПОВЫСИМ ВАШУ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЗА СЧЕТ
СОКРАЩЕНИЯ ИЗДЕРЖЕК И ПОВЫШЕНИЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ
БЛАГОДАРЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОМУ
ПРОЕКТИРОВАНИЮ И ОПТИМИЗАЦИИ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ**

НАШИ УСЛУГИ

01

Промышленный
инжиниринг

02

Экспертный анализ
и прогнозирование

03

Технологический
аудит

04

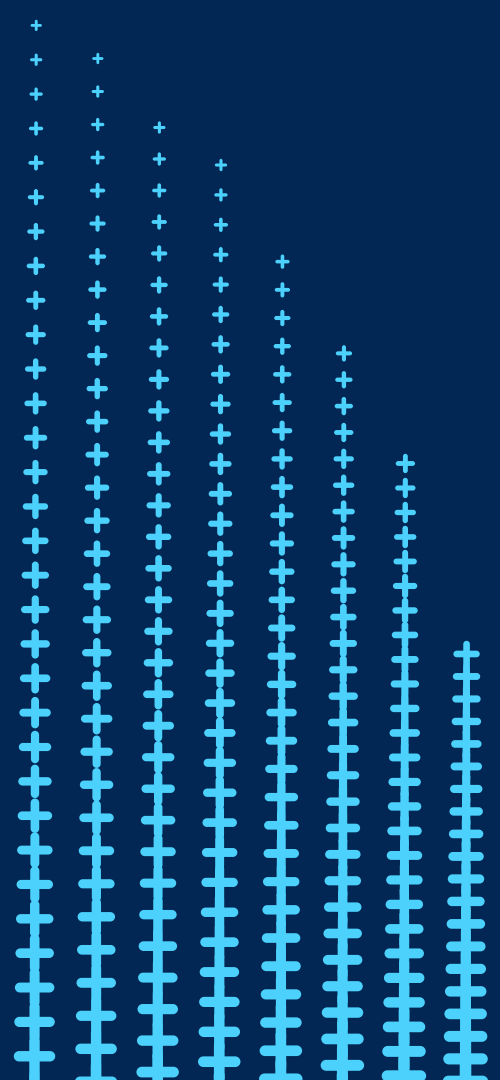
Промышленное
моделирование

05

Инвестиционный
консалтинг

06

Меры
государственной
поддержки



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ИНЖИНИРИНГ В МАШИНОСТРОЕНИИ - ЭТО

КАТАЛИЗАТОР РОСТА ВАШЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ



УСЛУГИ

- технологический аудит предприятия;
- разработка вариативных сценариев развития производства с использованием инструментов промышленного моделирования;
- экспертный анализ рынков и разработка стратегии развития предприятия;
- анализ мер государственной поддержки бизнеса и сопровождение их получения;
- оценка уровня цифровизации предприятия и разработка стратегии цифровизации
- разработка концепции техперевооружения предприятия



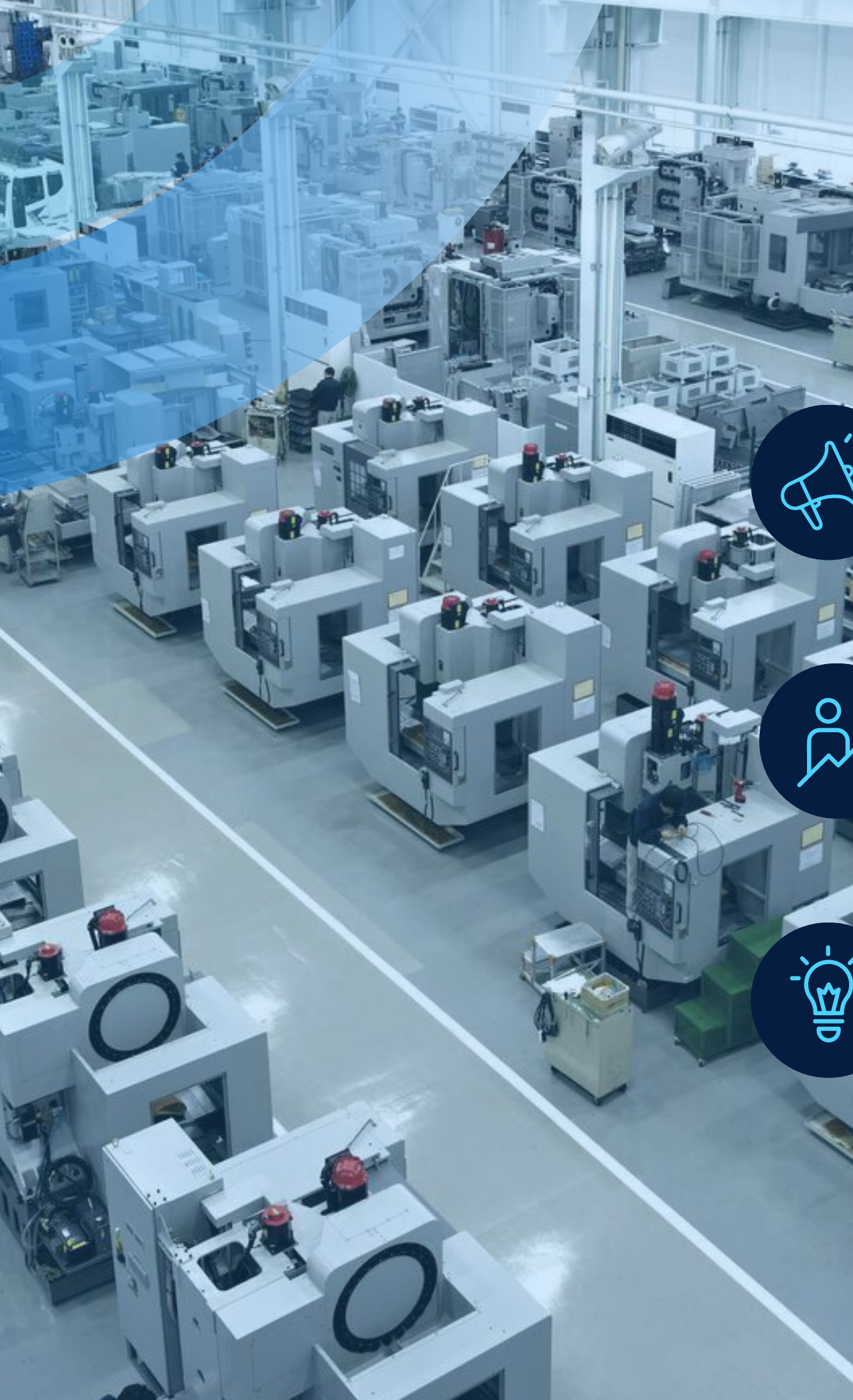
РЕЗУЛЬТАТЫ

1. Снижение издержек и увеличение производственной рентабельности до 20%
2. Увеличение производительности до 30% без капитальных затрат
3. Оптимизация техперевооружения и снижение CAPEX до 50%
4. Рост эффективности инвестиций в создание новых мощностей до 3 раз
5. Государственное субсидирование и снижение потребности в инвестициях до 80%

ЭКСПЕРТНЫЙ АНАЛИЗ И РЫНОЧНОЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

Центр Локализации Технологий имеет компетенции и опыт проведения экспертного анализа в таких отраслях как: авиастроение, машиностроение, станкостроение, судостроение, автомобилестроение и прочих.





ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ И ЦЕНОВОЙ АУДИТ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ



Оптимизация материальных потоков и диверсификация производства

Снижение производственных издержек, брака, временного интервала технологических операций. Планировка производства.



Модернизация и тех. перевооружение

Оценка и обоснование обновления парка оборудования, расчет вложений в CAPEX, оптимизация подбора оборудования.



Эффективность производственных процессов

Определение «узких мест» на всех этапах создания продукции, оценка их влияния на эффективность производства и разработка рекомендаций для роста производственного потенциала предприятия.

ПРОМЫШЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ



Собственное разработанное программное обеспечение

Обоснование оптимальных инвестиций

Выбор наиболее эффективного сценария развития производства

Виртуальное моделирование, 3D - и VR - визуализация производственных процессов

Расчет и минимизация производственных рисков при организации производства

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КОНСАЛТИНГ В МАШИНОСТРОЕНИИ

- Разработка концепции техпереворужения предприятия
- Технологическая поддержка проектов создания и модернизации производств
- Использование мер государственной поддержки

Снижение до

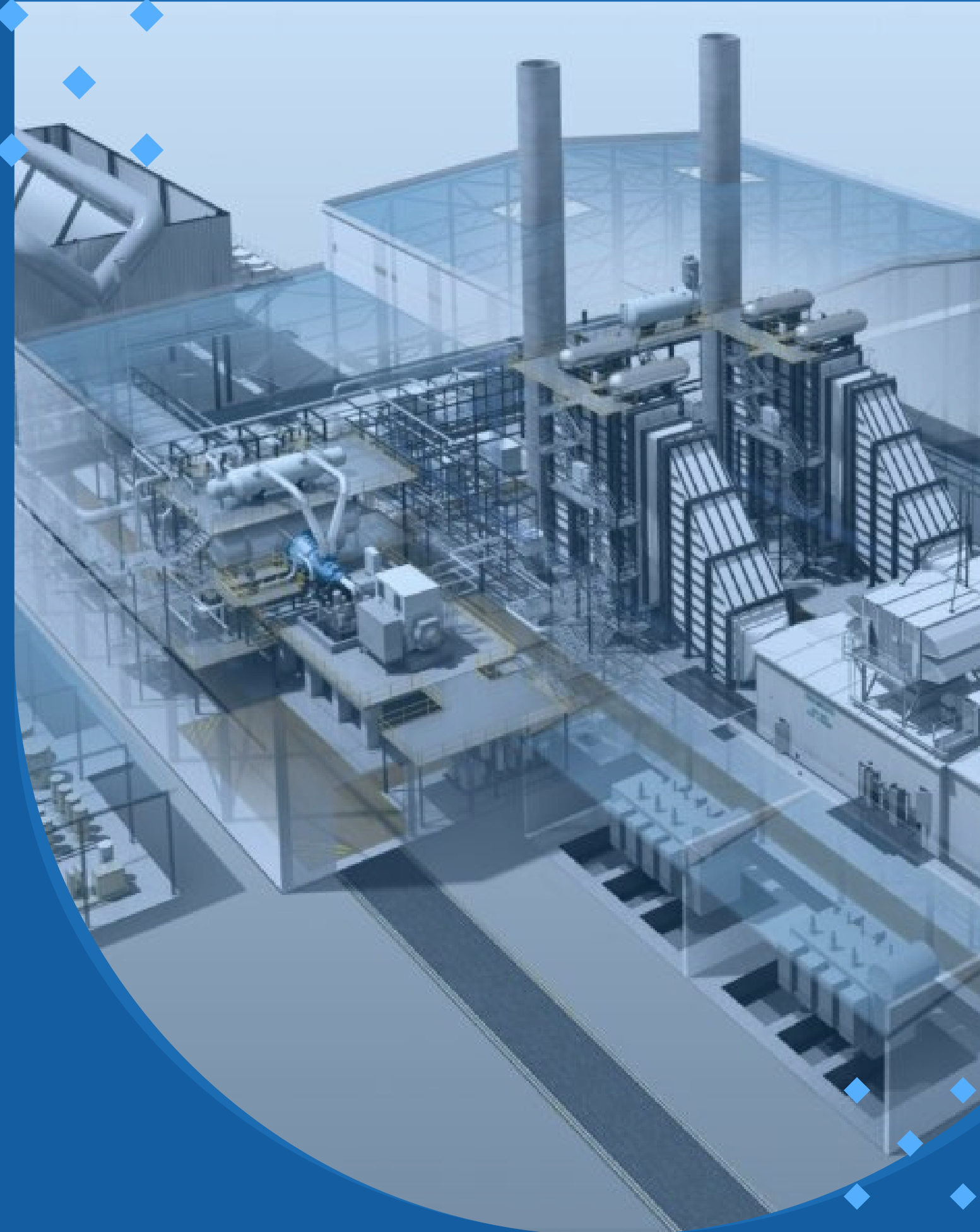
80%*

Увеличение от

20%

- первоначальных инвестиций в GREENFIELD и их обоснование.
- инвестиций на техническое перевооружение и оценку максимальных перспектив использования объекта в BROWNFIELD.
- рентабельности производства
- темпов внедрения новой продукции

* за счёт применения мер государственной поддержки



МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ

Консалтинговое сопровождение получения мер государственной поддержки является важным этапом определения вектора развития и расширения производства предприятия



Подготовка

- Бесплатная консультация при первом обращении
- Назначение руководителя проекта, находящегося на связи 24/7
- Заявление анкеты предварительный аудит заявки



Подбор мер

- Предоставление Заказчику полного перечня возможных мер господдержки
- Выбор оптимальной программы и предварительная оценка соответствия предприятия требованиям нормативных документов
- Помощь в подготовке и сборе документов
- Итоговая проверка документов
- Подача заявки в соответствии с регламентом



Сопровождение

- Прохождение экспертизы назначенной Минпромторгом экспертной организации и получение заключения
- Подача заявки в Минпромтор
- Получение необходимой меры или комплекса мер господдержки



Результаты

- Снижение налоговой и финансовой нагрузки на предприятие
- Высвобождение оборотных средств
- Стимулирование производства
- Стимулирование сбыта продукции
- Обновление основных фондов

ВИДЫ МЕР ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ



ЭТАПЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ



01

ЗНАКОМСТВО. Проведение консультаций, формирование бизнес-задач, передача необходимых данных.

02

ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ. Анализ полученных данных, разработка подходов, выработка и обсуждение механизмов решения поставленных задач.

03

РЕШЕНИЕ ПОСТАВЛЕННЫХ ЗАДАЧ. Формирование комплекта отчётных документов и защита проекта.

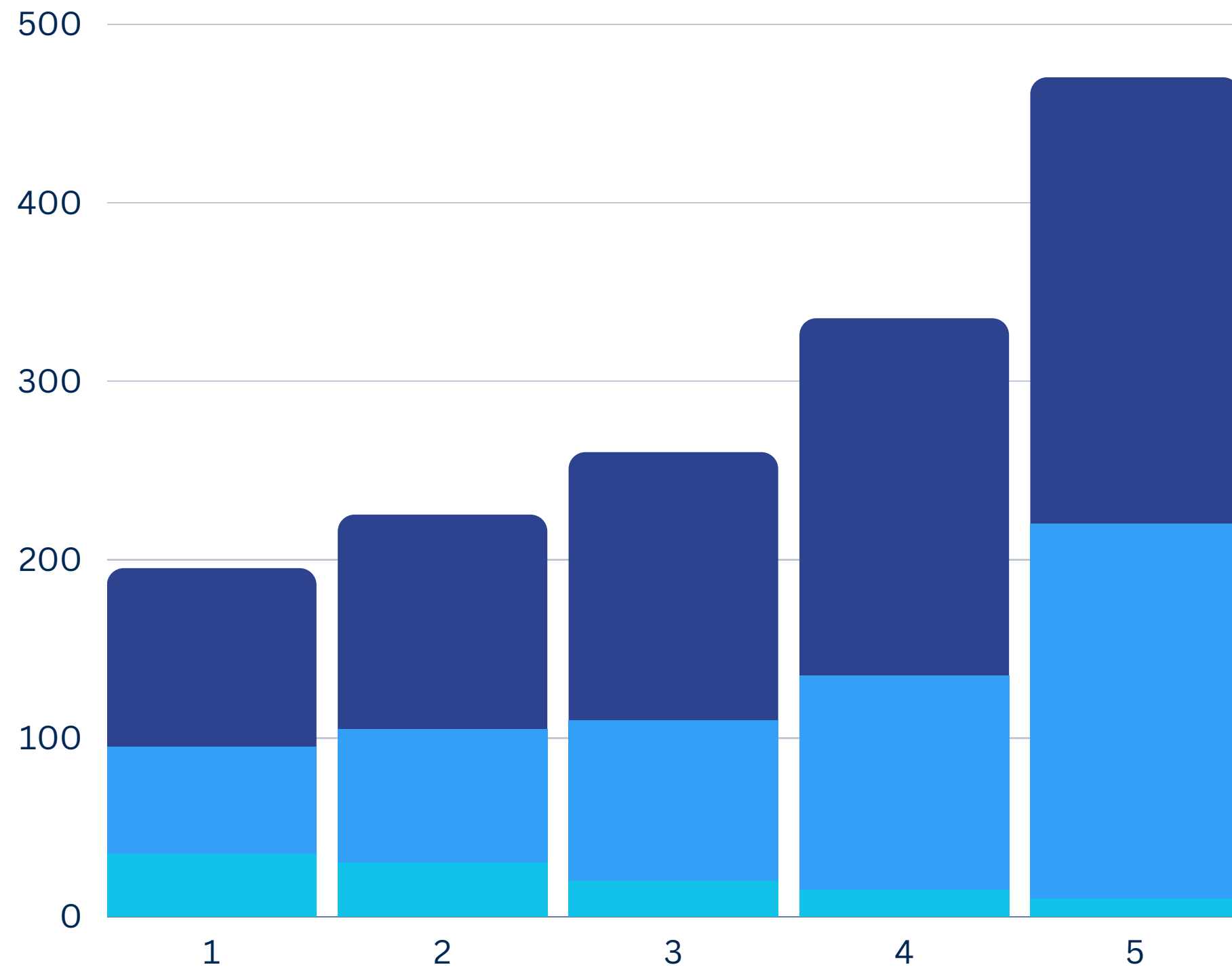
04

ВНЕДРЕНИЕ. Сопровождение внедрения проекта.





**ВАШИ РЕЗУЛЬТАТЫ
ПОСЛЕ
СОТРУДНИЧЕСТВА С НАМИ**



 **Прибыль**  **Издержки**  **Брак**



**Свяжитесь с нами и мы поможем
Вам разработать концепцию
развития Вашего производства**

Наши контакты

 +7 800 333 57 59

 Info@loc-tech.ru

 www.loc-tech.ru
www.industrial-engineering.ru

