



Совет ТПП РФ
по промышленному развитию
и конкурентоспособности
экономики России

Как ускорить развитие производства компонентов для машиностроительного комплекса?

Важность производства компонентов. Высокая импортозависимость.

Гидравлика



Подшипники



Электроника



Двигатели



Трансмиссии



Мосты



Существующая поддержка не доступна малым и средним предприятиям

Крупные предприятия

◆ РОСТЕХ

◆ РСПП

- + Государственные финансы
- + Политическая поддержка
- + Гарантии гос.банков
- + Гибкие условия

Малые и средние предприятия

◆ ПСМ

◆ НЗТА

◆ Елецгидроагрегат

- Залог на полную сумму поддержки
- 3% на страхование
- Жесткие обязательства

Неравенство условий производства в России и КНР для российского рынка

◆ КНР

Средняя стоимость кредита

0,05%

Импортные пошлины

0-6,35%

Экспортная поддержка

20-65%

Средняя налоговая нагрузка

20%

◆ Россия

Средняя стоимость кредита

12%

Импортные пошлины

0-6,35%

Поддержка

0%

Средняя налоговая нагрузка

47,7%

**Стратегическая задача – реализовать потенциал народа России.
Основной локомотив развития – обрабатывающие сектора**

Новая индустриализация

развитие производства и повышение качества жизни населения

- ◆ Стимулирующая внутреннее производство налоговая политика
- ◆ Создание условий для развития несырьевого производства
- ◆ Равные условия конкуренции с иностранными игроками
- ◆ Реальному сектору – доступные кредиты
- ◆ Ответственность Банка России за рост производства





Предоставить

предприятиям-производителям льготы, аналогичные действующим в IT-секторе:

- ставка налога на прибыль 0%;
- нулевая ставка НДС;
- пониженный тариф страховых взносов;
- льготные кредиты;
- мораторий на проверки госорганами;
- гранты;
- льготы для сотрудников компаний



Защитить рынок

с помощью технического регулирования



Стимулировать

развитие производства мелкосерийных и специальных сталей

- ввести пошлины на экспорт металла



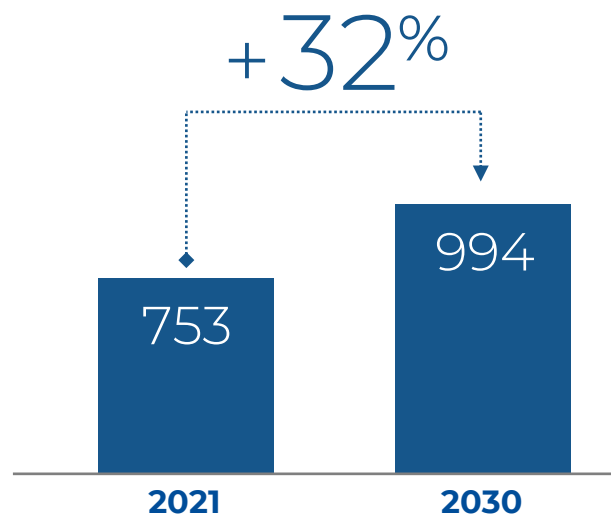
Стимулировать

приток кадров на предприятия

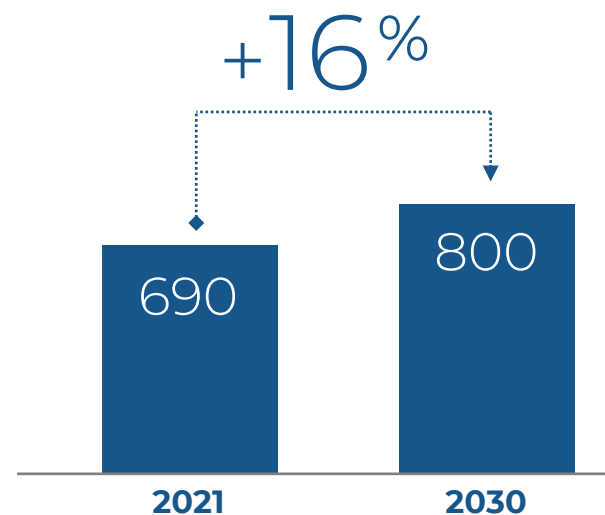


Благоприятные последствия для региона

Валовый региональный продукт (ВРП), тыс. рублей



Рабочие места, тыс. человек



Число производственных предприятий

для различных направлений машиностроения

более **15** в Липецкой области

из них **4** в г. Елец производители комплектующих

Реализация предлагаемой политики создает условия, необходимые для социально-экономического развития России по разным направлениям



Приглашаем принять участие в Российском агротехническом форуме!

3 октября 2023, 14.00
Москва, ДаблТри (DoubleTree
by Hilton Moscow–Marina)

В ПРОГРАММЕ:

Пленарное заседание

«Состояние российского
сельхозмашиностроения в 2023 году
и планы развития»

Одновременные сессии:

Сессия 1. Цифровизация АПК —
проблемы и решения для аграрного сектора

Сессия 2. Как менять подходы к производству
компонентов и техники, которой нет в России?

Сессия 3. Как создавать образ российского
машиностроения?



УЧАСТИЕ
БЕСПЛАТНО.
QR-КОД ДЛЯ
РЕГИСТРАЦИИ