



Торгово-промышленная палата  
Российской Федерации

**Владимир Гамза**

**Таксономия инвестиционных проектов – важнейшая мера  
финансового обеспечения технологического развития**

Москва, 10.10.2023

## Национальные цели развития России

### Указ Президента РФ от 21.07.2020:

- рост ВВП России темпами выше среднемировых
- рост доходов населения не ниже инфляции
- реальный рост на 70% инвестиций в основной капитал (до более 25% ВВП)
- реальное увеличение на 70% несырьевого экспорта (более \$250 млрд)
- увеличение строительства жилья до 120 млн кв.м в год
- вхождение по качеству науки и образования в десять ведущих стран мира
- увеличение в 4 раза вложений в сферу информационных технологий

### Новые задачи Президента РФ 2023 года:

- ускоренный рост индустриального потенциала и технологического суверенитета
- опережающее развитие высокотехнологичных отраслей и станкостроения
- развитие прикладной науки, НИОКР и промышленных инноваций
- опережающее развитие инфраструктуры и логистических коридоров
- обеспечение финансового суверенитета, высокий рост капиталовложений и широкое привлечение национального капитала и средств населения в инвестиции

## Рост экономик ведущих стран мира – ВВП по ППС (1990-2022)

- Китай = 2182% (+ \$ 28,9 трлн)
- Индия = 882% (+ \$ 10,6 трлн)
- Турция = 593% (+ \$ 2,6 трлн)
- Индонезия = 556% (+ \$ 3,4 трлн)
- Ю. Корея = 514% (+ \$ 2,3 трлн)
- Египет = 489% (+ \$ 1,4 трлн)
- Польша = 440% (+ \$ 1,3 трлн)
- Мексика = 368% (+ \$ 1,3 трлн)
- США = 289% (+ \$ 19,1 трлн)
- **Россия = 279% (+ \$ 3,5 трлн)**
- Бразилия = 250% (+ \$ 2,3 трлн)
- Германия = 221% (+ \$ 3,7 трлн)
- **Мир = 391% (+ \$ 130 трлн)**

Источник: ВБ

## Структура инвестиций в основной капитал в России (2022)

**Объем инвестиций = 27,9 трлн руб. (18,4% ВВП, +1,2 п.п.), реал рост = 4,6%**

- **Собственные средства предприятий = 41,5% (-1,1 п.п.)**
- **Привлеченные средства = 35,1% (+2,3 п.п.), в том числе:**

- частные = 19,6% (+0,4 п.п.)
- государственные = 15,5% (+1,9 п.п.),

- **МСП и иные (ненаблюдаемые статистикой) = 23,4% (-1,2 п.п.)**

**Структура привлеченных инвестиций (доля в объеме всех инвестиций):**

- корпоративные и частные займы = 12,0% (+0,2 п.п.), в т.ч. лизинг – 5,7 п.п.
- государственные средства = 15,5% (+1,9 п.п.), в том числе:
  - ✓ федеральный бюджет = 7,3% (+1,5 п.п.); внебюджетные фонды = 0,1%
  - ✓ регионы = 7,1% (+0,4 п.п.); муниципалитеты = 1,0%
- **кредиты банков = 7,4% (+1,4 п.п.), (3,5% от суммы корпоративных кредитов)**
- иностранные инвестиции = 0,2% (-1,2 п.п.)

# Импортозависимость производства в России

Доля импорта в затратах промышленности:

- фармацевтика – более 50%
- потребительские товары – более 35%
- машиностроение – около 30%
- химия, резина, пластмассы – около 25%
- здравоохранение - около 25 %
- ИКТ – более 15%
- НИОКР – более 15%
- металлургия – около 15%
- строительство - около 15%
- лесобумажная – около 15%
- АПК, строительство – около 10%

Источник: Росстат, ФТС, ЦМАКП



## Промышленность России сегодня

Объем основных производственных фондов = ок. 100 трлн руб.,  
площадь производственных зданий = > 500 млн кв.м,  
требуют реновации = около 200 млн кв.м

### *Состояние:*

- износ основных фондов = 52% (полный износ = около 20%)
- коэфф. обновления = 4%/год последние 15 лет (в развитых странах = 10-15%)
- коэфф. выбытия основных фондов = 0,5% в год (падение в 2 раза за 15 лет)
- строительство промзданий = 3,8 млн кв.м/год последние 15 лет (<1% в год)

**Опережающее развитие промышленности = инвестиции > 10 трлн руб. в год**

**Реновация и строительство производственных зданий = ок. 20 млн кв./ год**

**Необходима комплексная национальная программа восстановления  
индустриального потенциала и технологического суверенитета России на  
основе таксономии оценки инвестиционных проектов**

## Таксономия проектов технологического развития

Таксономия инвестиционных проектов технологического суверенитета и проектов структурной адаптации экономики (Постановление Правительства РФ № 603 от 15.04.2023):

- **проекты технологического суверенитета:** авиационная, медицинская, химическая, электронная, электротехническая, энергетическая промышленность, железнодорожное, нефтегазовое, сельскохозяйственное, специализированное, станкоинструментальное машиностроение, автомобилестроение, судостроение
- **проекты структурной адаптации:** инфраструктурное строительство и услуги, предоставляемые иностранным государствам

**Специальное стимулирующее регулирование Банка России**, обеспечивающее значительный рост капиталовложений кредитных и финансовых структур в экономику:

- Указание ЦБ РФ № 6436 от 06.06.2023 об обязательных нормативах и надбавках к нормативам достаточности капитала банков
- Указание ЦБ РФ № 6443 от 07.06.2023 о расчете величины кредитного риска на основе внутренних рейтингов банков

Такой механизм позволит в банковской сфере **увеличить объем инвестиций в основной капитал на 10-15%** от общего объема капиталовложений в стране

## Проекты технологического суверенитета

- 1) авиационная промышленность (33 позиции)
- 2) автомобилестроение (17 позиций)
- 3) железнодорожное машиностроение (26 позиций)
- 4) медицинская промышленность (24 позиции)
- 5) нефтегазовое машиностроение (57 позиций)
- 6) сельскохозяйственное машиностроение (26 позиций)
- 7) специализированное машиностроение (26 позиций)
- 8) станкоинструментальная промышленность и тяжелое машиностроение (36 позиций)
- 9) судостроение (27 позиций)
- 10) фармацевтическая промышленность (15 позиций)
- 11) химическая промышленность (53 позиции)
- 12) электронная и электротехническая промышленность (82 позиции)
- 13) энергетическая промышленность (42 позиции)

**Всего 464 позиции**



## Проекты структурной адаптации экономики

### Инфраструктура:

- строительство и модернизация морских портов
- строительство железнодорожных путей
- строительство водородной и газотранспортной инфраструктуры
- строительство и развитие промышленных и технопарков
- строительство и модернизация судостроительных верфей
- строительство таможенных складов

### Услуги:

- по модернизации, ремонту и техническому обслуживанию транспорта
- по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам
- по развитию информационно-коммуникационных технологий и ЦОДов
- по развитию космической деятельности
- по снижению и устранению техногенного воздействия на окружающую среду
- по разработкам в биотехнологии, синтетической биологии и молекулярной инженерии
- связанные с атомной энергетикой
- по развитию финансовых технологий

## Реализация проектов технологического развития

- определение соответствия проекта требованиям Таксономии осуществляется на основе заключений финансирующей и экспертной организации, а также Межведомственной комиссии Минэкономразвития РФ (входят Минпромторг, Минфин и Банк России)
- состав экспертных организаций формирует ВЭБ.РФ с участием названных ФОИВов
- более 50 процентов выручки от реализации проекта должно соответствовать Таксономии
- сведения о принятых проектах технологического суверенитета и структурной адаптации экономики России размещаются в соответствующем реестре ВЭБ.РФ (доступ только по запросам ФОИВов и Банка России)
- финансирующие кредитные организации ежемесячно представляют в ВЭБ.РФ сведения о проектах Таксономии, которым предоставлены кредиты, включая синдицированные
- решения о предоставлении мер поддержки из бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в отношении проектов технологического суверенитета или проектов структурной адаптации экономики России могут быть приняты в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, на основании заключений, подготовленных экспертными организациями и Межведомственной комиссией
- информационное обеспечение инициаторов проектов осуществляет ВЭБ.РФ

**Благодарю за внимание!**

**Владимир Гамза**

Председатель Совета по финансово-промышленной и инвестиционной политике,  
руководитель Проекта промышленной реновации, член Правления ТПП РФ

Член Комитета по финансовой политике РСПП

Президент ГК «АлександрГрадъ Браунфилд»

кандидат экономических и юридических наук

[Gamza.VA@tpprf.ru](mailto:Gamza.VA@tpprf.ru)