

## Предпринимательская активность и институты

Научный руководитель – Аистов Андрей Валентинович

*Шагбазян Гегам Варданович*

*Студент (магистр)*

Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» - Нижний Новгород, Факультет экономики, Кафедра математической экономики, Нижний Новгород, Россия

*E-mail: shagbazyangv@gmail.com*

В данной работе анализируется влияние институциональных факторов на предпринимательскую активность по данным проекта GEM (Global Entrepreneurship Monitor) для 98 стран в период с 1999 по 2016 года. В качестве объясняющих переменных, характеризующих институциональные условия, использованы показатели World Government Indicators и Doing Business (World Bank).

Полученные результаты свидетельствуют о том, что слабая институциональная среда оказывает негативное влияние на выживаемость предпринимателей, но не влияет на принятие решения быть предпринимателем.

### **Введение**

В данной работе проводится анализ влияния институциональных факторов на предпринимательскую активность. В работе использованы данные проектов GEM (Global Entrepreneurship Monitor), World Government Indicators (World Bank), Doing Business (World Bank) и World Development Indicators (World Bank).

В рамках эконометрического анализа нами было оценено 18 моделей, учитывающих разные переменные для характеристики институциональной среды. В качестве зависимой переменной были приняты следующие показатели на основе данных по аналитическим отчетам проекта GEM:

- TEA (Total Entrepreneurial Activity index)
- EBO (Established business ownership)
- EBO / TEA (Early-stage business survival rate)

TEA — доля трудоспособного взрослого населения (от 18 до 64 лет), либо активно участвующего в создании нового предприятия, либо являющегося собственниками или менеджерами фирм моложе 42 месяцев.

EBO — это доля лиц, владеющих собственным бизнесом и получающих доход от него более 42 месяцев. Эту группу предпринимателей часто называют устоявшимися предпринимателями.

EBO / TEA — отношение между устоявшимися и молодыми предпринимателями называют индексом выживаемости бизнеса на ранней стадии (Levie J. and Hart M., 2011).

В качестве объясняющих переменных были использованы следующие показатели:

- Rule of law
- Control of corruption
- Cost to start a business (% of income per capita)
- Cost to register property (% of property value)
- Cost to enforce a contract (% of claim)
- Cost to build a warehouse (% of income per capita)
- Procedures required to start a business (number)

- Procedures required to register property (number)
- Procedures required to build a warehouse (number)
- Time required to start a business (days)
- Time required to register property (days)
- Time required to enforce a contract (days)
- Time required to build a warehouse (days)

### **Результаты**

Регрессионный анализ показал, что слабые институциональные условия отрицательно влияют на показатель выживаемости бизнеса на ранних стадиях, но при этом являются незначимыми для показателя общей предпринимательской активности и количества устоявшихся предпринимателей. В работе не удалось получить свидетельства влияния рассмотренных институциональных факторов на решение быть предпринимателем. Слабая предпринимательская и инвестиционная среда сопровождается большим количеством вынужденных предпринимателей, но определенный процент респондентов, принявших решение начать бизнес или не входят на рынок или покидают его в ранний период. В отличие от них, устоявшиеся предприниматели привыкают к изменяющимся правилам игры на рынке.

### **Источники и литература**

- 1) Levie J. and Hart M. (2011), «Global Entrepreneurship Monitor United Kingdom 2011.