

Нурян Виолетта Арутовна

студентка

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»

г. Краснодар, Краснодарский край

МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФИНАНСОВО-КРЕДИТНОЙ ПОДДЕРЖКИ МСП

Аннотация: в статье содержится интегральное уравнение, которое позволяет оценить эффективность финансово-кредитной поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства с учетом стратегии развития российской экономики в плоскости инновационного развития. Изложен подробный перечень коэффициентов, а также даны выводы, которые можно сделать по результатам данного анализа.

Ключевые слова: субъекты малого и среднего предпринимательства, интегральное уравнение, оценка, финансово-кредитная поддержка.

Рассматривая проблематику финансово-кредитной поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, нельзя не остановиться на инструментах замерах эффективности данных итераций. Существует множество косвенных признаков или слишком масштабных замеров, которые показывают очень средние результаты по всей стране или в рамках одной отрасли. Тем не менее никогда нельзя говорить уверенно о том, что именно финансово-кредитные инструменты поддержки МСП дали результат. Чаще можно говорить о кумулятивных результатах от множества различных факторов.

По нашему мнению, целесообразно разработать инструментарий, который позволит проводить оценку эффективности поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства. С точки зрения изменений тенденций в практике финансирования субъектов МСП, необходимо большое внимание уделить инновационному сектору развития малого или среднего предпринимательства.

В условиях дефицитного бюджета и ограниченности государственных или муниципальных ресурсов, необходимо более четко и однозначно понимать эффективность и отдачу от государственных инвестиций в частный сектор.

Система перспективной оценки субъектов малого и среднего предпринимательства должна включать в себя не только аспекты оценки эффективности финансово-кредитной поддержки, но также эффективность развития приоритетных для государства направлений для малого и среднего бизнеса. С учетом направления изменений в экономике страны, внедрим также показатели оценки инновационного потенциала, инвестиционной привлекательности, приобретения перспективного оборудования для производства. Перечислим основные элементы интегрального уравнения, которые способны решить поставленные задачи:

- количество действующих субъектов малого и среднего предпринимательства в отдельно взятом регионе, экспортно-ориентированных предприятий (1);
- доля в ВРП МСП инновационных и экспортно-ориентированных фирм (2);
- удельный вес инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции или услуг (3);
- удельный вес МСП в общей структуре технологических инноваций (4);
- доля производственных, инновационных и экспортно-ориентированных предприятий в структуре МСП региона (5);
- количество зарегистрированных патентов и внедренных разработок субъектами МСП (6);
- среднесписочная численность работников малых производств (7);
- среднемесячная заработная плата в субъектах МСП (7);
- количество МСП, получивших финансовую поддержку через региональные венчурные и гарантийные фонды (8);
- объем финансовой поддержки производственной, инновационных экспортно-ориентированных субъектов МСП за счет средств региональных и венчурных фондов (9);

– количество контрактов на поставку товаров и услуг для государственных и муниципальных нужд (10);

– стоимость государственных контрактов на поставку товаров и услуг для государственных и муниципальных нужд (11).

В качестве интегрального показателя принимается сводный индекс, который включает в себя все рассчитанные доли.

$$\text{РИПЭ. г. п.} = I_1 + I_2 + I_3 + I_4 + I_5 + I_6 + I_7 + \dots + I_n/n, \quad (1)$$

где РИПЭ. г. п. – региональный интегральный показатель эффективности господдержки предпринимательства;

Авторскую I_n – индекс n-го индикатора;

$$n = 11.$$

Данное уравнение с интегральным выражением рекомендуем использовать на федеральном и региональном уровнях, а также исследовать отраслевые изменения при поддержке субъектов малого и среднего предпринимательства.

С помощью данного метода, который включает в себя интегральное выражение изменения и система коэффициентов, которая составляет интегральное значение, можно дать оценку изменениям экономических параметров отрасли или определенной рыночной структуры, оценить изменения в области экспортно-ориентированных предприятий, оценить уровень технологической развитости компании.

Интегральное выражение уровня развитости субъектов малого и среднего предпринимательства по всем обозначенным параметрам может дать оценку для будущих изменений в политике поддержки субъектов предпринимательства, помочь адаптировать существующие инструменты финансово-кредитной поддержки и расширить существующие введение развития предпринимательства.

По нашему мнению, созданное уравнение позволят определить целевые ориентиры инновационного развития субъектов малого и среднего предпринимательства, оценить слабые стороны и выявить точки роста.

Список литературы

1. Босчаева З.Н. Формула малого предпринимательства как основы развития регионов / З.Н. Босчаева, С.Н. Босчаева. – М.: Экономика, 2017. – 254 с.
2. Горфинкель В.Я. Малый бизнес: учебное пособие / В.Я. Горфинкель. – М.: Кнорус, 2017. – 336 с.
3. Грибов В.Д. Экономика предприятия. Учебник. Практикум. – 3-е изд., перераб. и доп. / В.Д. Грибов, В.П. Грузинов. – М.: Финансы и статистика, 2017. – 336 с.
4. Деревенский А.С. Проблемы развития малого предпринимательства в России / А.С. Деревенский // Актуальные проблемы современной науки. – 2017. – №6. – С. 20–23.
5. Деревенский А.С. Финансово-кредитные методы государственной поддержки малого бизнеса / А.С. Деревенский // Аспирант и соискатель. – 2017. – №6. – С. 23–27.