

РАСКРЫТИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ КАТЕГОРИИ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ПРИМЕНЕНИЕ НА РЫНКЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАКУПОК

Березова Т.Г., аспирант,

НГУЭУ, г. Новосибирск, Россия

Аннотация. В статье раскрыто экономическое содержание категории «эффективность» и её применение на рынке государственных закупок. Выделены структурные составляющие и связи между элементами: затраты, ресурсы, результат, производительность, рентабельность, результаты деятельности, результативность, экономичность.

Ключевые слова: эффективность, результативность, экономичность, производительность, рентабельность, результаты деятельности, экономность, рынок государственных закупок.

На рынок государственных закупок приходится около трети ВВП России. Кроме обеспечения государственных и муниципальных нужд, государственные закупки выступают инструментом по стимулированию спроса на инновационную продукцию (товары, работы, услуги), что в результате способствует развитию инновационной деятельности.

Повышение эффективности и результативности как цель осуществления государственных закупок закреплена Законом о контрактной системе [14]. В свою очередь определения эффективности и результативности отсутствуют, и порождают вопросы о критериях оценки, что является на протяжении многих лет предметом дискуссий в научном сообществе [1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9]. Этим определяется актуальность данного исследования, целью которого является раскрытие экономического содержания категорий «эффективность» и её применение на рынке государственных закупок.

Рассмотрим, как в зарубежном научном сообществе на примере модели «Triple-P», разработанной Тангеном Ш.[12] раскрывается экономическая сущность категорий «эффективность»(рис. 1).

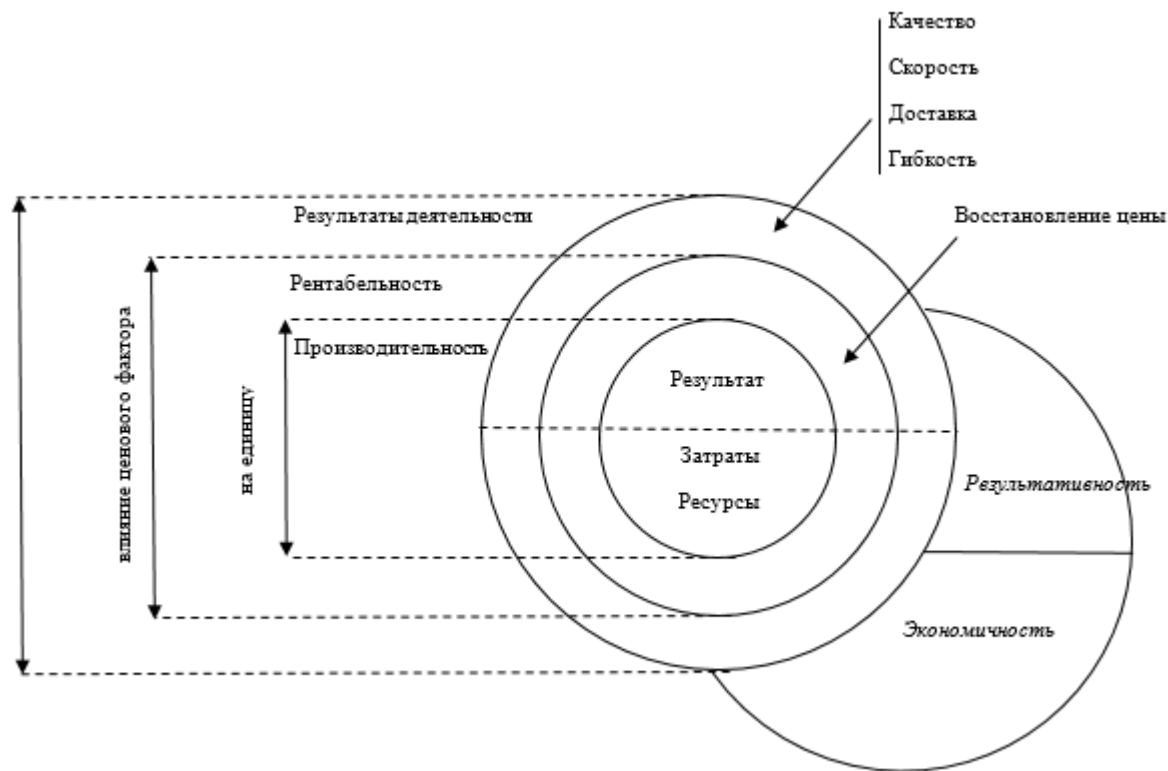


Рисунок 1 – Взаимосвязь категорий производительность, рентабельность, результаты деятельности, результативность, экономичность

Источник: составлено автором по Модели «Triple-P» Tangen (2005).

Танген Ш., производительность (Productivity) определяет, как соотношение объема произведенной продукции (количество выхода) к количеству всех ресурсов, которые потребляются в процессе производства (количество входа).

Рентабельность (Profitability) – отношение прибыли к ресурсам. Носит стоимостный характер, где основное влияние оказывают ценовые факторы.

Рентабельность отделяется от производительности по методике Миллера Д. с помощью ценового восстановления, определяемого как отношение цены единицы продукции к затратам на единицу продукции [10].

Результаты деятельности (Performance) – обобщающая категория, которая включает в себя рентабельность и производительность, а также другие факторы (качество, скорость, доставку, гибкость).

Результативность (Effectiveness) и экономичность (Efficiency) Танген рассматривает в совокупности с результатами деятельности, производительностью, рентабельностью как в некоторой степени межфункциональные.

Результативность характеризует собой степень достижения поставленных результатов, связана с созданием ценности для клиента и в основном влияет на числитель (результаты).

Экономичность характеризует степень снижения затрат, тесно связана с использованием ресурсов и в основном оказывает влияние на знаменатель (вводимые ресурсы).

Согласно Синку Д. и Таттлу Т.[11] результативность выражается как отношение фактического результата к ожидаемому (плановому), а экономичность – отношение ожидаемых (плановых) к потреблению ресурсов к фактически потребленным.

По мнению Савицкой Г.В. «по своему экономическому содержанию все показатели эффективности представляют собой отношение результата к затратам или ресурсам» [7, с. 5].

Согласно Методическим рекомендациям по применению аудита эффективности, утвержденных Счетной палатой Российской Федерации, «эффективность показывает, обоснованно ли использование ресурсов достигнутыми результатами» [13, с. 5]. При этом «результативность и экономность являются составляющими эффективности» [13, с. 16].

В качестве выводов можно отметить, что категория «эффективность» в российском научном сообществе применяется как обобщающее понятие таких

категорий как результаты деятельности, рентабельность, производительность, результативность и экономичность (экономность).

Эффективность использования государственных средств оценивается в зависимости от поставленных целей как через определение экономности – использования ресурсов (снижение затрат ресурсов), так и через результативность – достижение результатов.

Литература

1. Аристархова М.К., Зуева О.К., Перевезенцева А.Ю. Методика оценки эффективности исполнения государственного заказа // Известия Уральского государственного экономического университета. 2017. № 1 (69). С. 47–62.

2. Белокрылова О.С., Стрельцова Е.Д. Экономико-математическая модель в экспертной системе оценки качества государственных закупок на основе нечёткой логики // Государственное и муниципальное управление. Ученые записки. 2020. № 1. С. 55–63.

3. Бонюшко Н.А., Спириин А.А. Оценка эффективности государственных закупок в России // Экономика и управление: проблемы, решения. 2023. Т. 1, № 10 (139). С. 135–143.

4. Гущин А.Ю. Определение эффективности и способы её оценки в системе государственного заказа // Фундаментальные исследования. 2012. № 9-1. С. 204–208.

5. Матвеева Н.С. Оценка эффективности и результативности государственных (муниципальных) закупок // Финансы и кредит. 2018. Т. 24, № 3 (771). С. 505–521.

6. Мельников В.В. Эффективность госзакупок и роль конкуренции // Журнал институциональных исследований. 2022. Т. 14, № 3. С. 119–131.

7. Савицкая Г.В. Анализ эффективности и рисков предпринимательской деятельности: методологические аспекты: монография. М.: ИНФРА-М, 2022. 291 с.

8. Шешукова Т.Г., Мальцева А.А. Методика оценки эффективности государственных закупок в национальных исследовательских университетах // Финансовая аналитика: проблемы и решения. 2015. № 13 (247). С. 2–9.
9. Яковлев А.А., Балаева О.Н., Родионова Ю.Д., Ткаченко А.В. Проблемы и эффективность госзакупок глазами их участников // ЭКО. 2020. № 11 (557). С. 83–103.
10. Miller D.M. Profitability $\frac{1}{4}$ productivity \neq price recovery // Harvard Business Review. 1984. Vol. 62, N 3. P. 145–153.
11. Sink D.S, Tuttle T. C Planning and Measurement in Your Organization of the Future. Industrial Engineering and Management Press. 1989. p. 331.
12. Tangen S. Demystifying productivity and performance // International Journal of Productivity and Performance Management. 2005. Vol.54, N 1. P. 34–46.
13. Методические рекомендации по применению аудита эффективности (утверждены Коллегией Счетной палаты Российской Федерации 28 сентября 2021 г., в редакции от 11 октября 2023 г.). URL: <https://ach.gov.ru/upload/iblock/787/ex9piya1ev1ym9ak42rvp1ta6e4fzhz2.pdf>(дата обращения: 30.11.2024).
14. Федеральный закон Российской Федерации от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». [Электронный ресурс] // Доступ из СПС «КонсультантПлюс».