

УДК 65.011 DOI: 10.14451/1.241.81

Направления анализа производственных ресурсов для выявления внутрихозяйственных резервов повышения эффективности деятельности интегрированных структур бизнеса

© 2024 **Бердникова Лейла Фархадовна**

Кандидат экономических наук, доцент, доцент института финансов, экономики и управления. Тольяттинский государственный университет, Россия, Тольятти.

E-mail: bleylaf@mail.ru

© 2024 **Шабанова Ольга Александровна**

Кандидат экономических наук, доцент, доцент института финансов, экономики и управления. Тольяттинский государственный университет. Россия, Тольятти.

E-mail: izmestievao@mail.ru

Ключевые слова: производственные ресурсы, интегрированные структуры бизнеса, внутрихозяйственные резервы, ресурсный потенциал, эффективность использования производственных ресурсов.

В статье исследованы подходы к анализу производственных ресурсов экономических субъектов. Обоснована взаимосвязь производственных ресурсов с ресурсным потенциалом интегрированных структур бизнеса. Основная цель данной статьи заключается в уточнении направлений анализа производственных ресурсов, способствующих выявлению внутрихозяйственных резервов роста эффективности деятельности интегрированных структур бизнеса. В результате проведенного исследования выделены ключевые направления, позволяющие оценить не только состояние и эффективность использования производственных ресурсов, но и выявить их влияние на ресурсный потенциал интегрированных структур бизнеса. К базовым методам, способствующим исследованию поставленной проблемы, относятся анализ, синтез, системный и комплексный подходы, сравнение, графический метод. Полученные результаты исследования могут применяться в практической деятельности интегрированных структур бизнеса.

В современных условиях каждый экономический субъект стремится к эффективному потреблению производственных ресурсов. Внутрихозяйственные потери, недоиспользование представленных ресурсов могут приводить к дополнительным затратам и негативно влиять на финансовые результаты интегрированной структуры бизнеса. Следовательно, повышается необ-

ходимость в разработке направлений анализа производственных ресурсов, способствующих выявлению скрытых резервов и разработке мер по их рациональному использованию.

В данной статье под интегрированной структурой бизнеса понимается объединение юридических лиц для реализации совместной деятельности и консолидации активов. Объединяя разные виды ресурсов для осуществления деятельности или масштабных проектов, интегрированная структура бизнеса способна получать синергетический эффект от их использования, усиливая собственный ресурсный потенциал.

Производственные ресурсы являются важными составляющими ресурсного потенциала интегрированной структуры бизнеса. Нерациональное их использование приводит к росту затрат, что негативно влияет на конечные финансовые результаты. И наоборот, изыскание скрытых внутрихозяйственных резервов и их эффективное последующее использование способствуют интенсификации производства, улучшению показателей отдачи производственных ресурсов и, соответственно, росту итоговых результатов.

В настоящее время изучению вопросов формирования и использования ресурсов, в том числе производственных, посвящены труды многих исследователей. Некоторые авторы в своих работах уделяют внимание процессам трансформации ресурсов в факторы производства [1]. Однако не рассматривают влияние специфики деятельности организации на эти процессы. Отдельные исследования посвящены вопросам анализа эффективности использования производственных ресурсов [2; 4; 10]. Заслуживает внимания работа ученых, посвященная разработке новых экономико-математических моделей расчета максимального и оптимального значений прибыли многофакторных производственных предприятий [5]. Однако в указанных исследованиях недостаточно проработаны вопросы возможности применения предложенных методик и моделей в деятельности интегрированных структур бизнеса.

Существуют подходы к изучению внешних и внутренних ресурсов, определяющих конкурентоспособность производственных организаций, однако не затрагиваются вопросы получения синергетического эффекта от их использования [7].

Отдельное внимание в работах российских ученых уделено построению дифференцированных показателей эффективности использования производственных ресурсов [11]. Однако в исследовании авторы не демонстрируют возможность применения данной модели в деятельности интегрированных структур бизнеса. Встречаются работы по исследованию производственных ресурсов с учетом региональных особенностей и применением математического моделирования [6].

В современных источниках поднимаются вопросы информационной поддержки управления производственными ресурсами [3]. При этом существенное внимание уделяется аналитическим данным, необходимым для определения состояния и использования составляющих производственных ресурсов. Российские ученые продолжают изучение условий воспроизводства производственных ресурсов в агропромышленном комплексе. Особого внимания заслуживает концептуальная модель воспроизводства ресурсов в АПК [8].

Аналитические подходы к оценке производственных ресурсов включают различные методы и способы.

В научных работах к важным показателям оценки обеспеченности производственными ресурсами относятся группы показателей, позволяющие оценить обеспеченность предприятия трудовыми ресурсами, динамику изменения кадрового состава, обеспеченность предприятия основными средствами производства, динамику изменения структуры основных производственных фондов, обеспеченность предприятия материалами, обеспеченность финансовыми ресурсами [12].

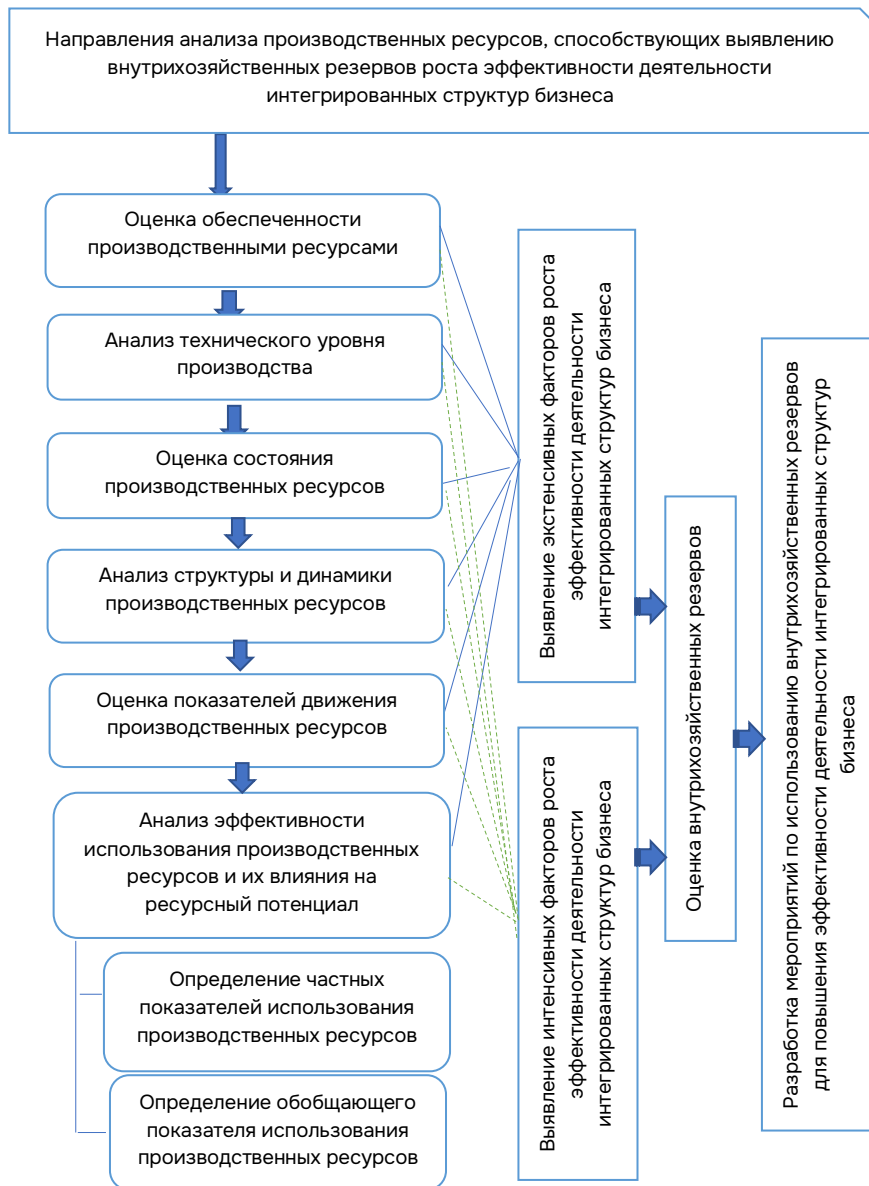


Рис. 1. Направления анализа производственных ресурсов, способствующие выявлению внутрихозяйственных резервов повышения эффективности деятельности интегрированных структур бизнеса.

Существует мнение, что эффективность использования производственных ресурсов тесно связана с деловой активностью организации. И показатели ее отражающие включаются в методику анализа производственных ресурсов [10]. В отдельных источниках при исследовании производственных ресурсов предложена экспресс-оценка эффективности на основе сопоставления темпов роста выручки предприятия с темпами роста анализируемого ресурса [9].

Проведенное исследование показало, что су-

ществуют различные подходы к составу и анализу производственных ресурсов организаций. Отдельные авторы при выборе методик и показателей учитывают особенности деятельности хозяйствующего субъекта. Однако наблюдается недостаточная проработанность подходов к формированию системы показателей для анализа производственных ресурсов интегрированных структур бизнеса, что требует их совершенствования. Кроме того, необходимо учитывать, что ввиду специфики деятельности объединенных бизнес-единиц в формат интегрированных

структур происходит усиление ресурсного потенциала и возможностей повышения эффективности использования производственных ресурсов. На рисунке 1 представлены рекомендованные направления анализа производственных ресурсов, способствующие выявлению внутрихозяйственных резервов и повышению эффективности деятельности интегрированных структур бизнеса.

В рамках данного исследования в состав производственных ресурсов интегрированных структур бизнеса будем относить человеческие ресурсы, материальные ресурсы и основные средства. Поиск направлений роста эффективности деятельности экономических субъектов должен ориентироваться на выявление влияния экстенсивных и интенсивных факторов. Интенсивные факторы представляют качественное влияние на использование производственных ресурсов. Экстенсивные факторы отражают количествен-

ное влияние на потребление производственных ресурсов.

Предложенные направления, способствуют комплексному анализу производственных ресурсов интегрированной структуры бизнеса, и позволяют выявить внутрихозяйственные резервы повышения эффективности ее хозяйственной деятельности.

Таким образом, выделенные направления включают комплекс показателей, характеризующих технический уровень производства, обеспеченность производственными ресурсами, состояние, структуру, динамику и движение производственных ресурсов интегрированной структуры бизнеса. Важной группой среди них являются показатели эффективности, включающие частные и обобщающий показатели использования производственных ресурсов с учетом синергетического эффекта интегрированной структуры бизнеса.

Библиографический список

1. Акчурина А. М., Батталова А. А., Павлова Ю. А. Производственные ресурсы и факторы производства бизнес организации // *Инновационная деятельность*. – 2020. – 1 (52). – С. 5–13.
2. Байдыбекова С. К. Анализ эффективности использования производственных ресурсов предприятия // *Финансовый менеджмент*. – 2021. – № 2. – С. 31–41.
3. Вдович С. А., Панова Н. Ф. Совершенствование информационной поддержки управления производственными ресурсами предприятия // *Экономика и предпринимательство*. – 2021. – 3 (128). – С. 1012–1018.
4. Ильин С. Ю. Эффективность использования производственных ресурсов // *Транспортное дело России*. – 2019. – № 6. – С. 60–61.
5. Ильина Е. А., Сараев Л. А. Оптимальная прибыль и транзакционные издержки для производственной функции с переменной эластичностью выпуска по ресурсам // *Вестник Самарского университета. Экономика и управление*. – 2022. – Т. 13, № 2. – С. 159–171.
6. Косников С. Н., Айгулов Т. Г., Дайзиев З. М. Математическое моделирование обеспечения и оптимального использования производственных ресурсов // *Вестник Академии знаний*. – 2023. – 3 (56). – С. 123–127.
7. Осадчая О. П., Оскорбин Н. М., Ан Е. А. Возможности внутренних и внешних ресурсов, определяющих конкурентоспособность производственных организаций // *Финансовый бизнес*. – 2022. – 12 (234). – С. 153–155.
8. Регуш В. В., Маркова Г. В. Понятие и сущность организационно-экономического механизма воспроизводства материально-технических и производственных ресурсов // *Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве*. – 2017. – 1 (30). – С. 40–48.
9. Рожкова О. Н. Экспресс-оценка эффективности использования производственных ресурсов предприятия // *Международный научный журнал*. – 2019. – № 3. – С. 43–47.
10. Рыбьянцева М. С., Галицкая Ю. Н. Комплексная оценка эффективности использования производственных ресурсов организации // *Экономика и предпринимательство*. – 2020. – 9 (122). – С. 949–953.
11. Суворов Н. В., Балашова Е. Е., Давидкова О. Б. Теоретические и методические вопросы построения дифференцированных показателей эффективности использования производственных ресурсов // *Проблемы прогнозирования*. – 2012. – 5 (134). – С. 13–29.
12. Чернышева Г. Н. Факторы эффективного управления производственными ресурсами предприятия // *Организатор производства*. – 2014. – 2(61). – С. 25–35.